

ENDÜSTRİYEL MONİTÖR

IPC4-101M

Birincil çerçeve, ultra ince 3 mm alüminyum alaşımdan yapılmış fansız, tamamen kapalı bir tasarımdan oluşur. IPC4 endüstriyel monitörler, düşük güç tüketimine sahip, kendi geliştirdiği bir endüstriyel ekran sürücü kartına sahiptir. Bu çok yönlü tasarım, endüstriyel kontrol, askeri teknoloji, iletişim, güç sistemleri, ağlar ve otomasyon amaçlı akıllı self servis terminal ekipmanı dahil olmak üzere çeşitli alanlarda uygulamalar bulur.

ÖZELLİK

3 mm ultra ince çerçeve, gömülü dolaplar için ideal
Tamamen düz panel, toz ve su koruması için IP65
Hassasiyet için en kaliteli alüminyum alaşım
Çoklu Dokunma Seçeneklerine Sahip Şirket İçi Ekran Sürücüsü
Zorlu koşullar için, endüstriyel kullanıma uygun
VGA, HDMI, DVI Desteği, Otomatik Sinyal Tanıma



ÜRÜN ÖZELLİKLERİ

Ekran Parametreleri

LCD Boyutu	10,1 inç TFT LCD ekran
Çözünürlük	1280x800
Görüş Açısı	85/85/85/85 (SOL/SAĞ/U/D)
Renk	16,7milyon
Parlaklık	300 cd/m2
Kontrast Oranı	1000:1

Dokunmatik ekran

Dokunmatik Ekran Tipi	10 Noktalı Dokunmatik PCAP ve Rezistif
Işık Geçirgenliği	≥88%
Giriş Modu	Parmak veya kapasitif kalem
Kontrolör İletişimi	RJ45-USB

Donanım Yapılandırması

CPU	RTD2513
Tuş İşlevi	OTOMATİK/MENÜ/GÜÇ/SOL/SAĞ

Arayüz

HDMI Bağlantısı	1 * HDMI, Destek HDMI veri girişi, 1080P
VGA	1 * VGA, Analog sinyal iletimi
DVI (DVI)	1 * DVI, Dijital sinyal iletimi
SES	1 * Ses I / O, Destek ses girişi ve çıkışı
Video Girişi	PC-RGB: 1920*1080@60HZ'ye kadar format, Renkli 16bit/24bit/32bit

Güç Parametreleri

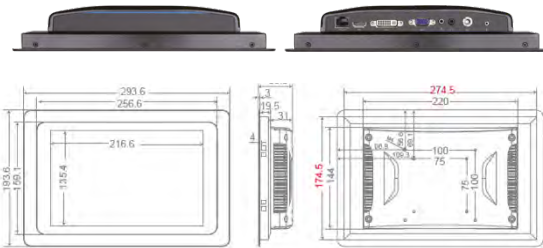
Giriş Voltajı	DC 12V-36V - Çift Giriş (Yedekli Değil)
Statik Güç	18W

Boyutlar

Dış	G 293,6 x Y 193,6 x D 53,5 mm
Kesme	G 276,5 x Y 176,5 mm

Gövde Rengi: Siyah		Gövde Rengi: Gümüş	
PCAP Kapasitif	Rezistif	PCAP Kapasitif	Rezistif
IPC4-101M-210	IPC4-101M-220	IPC4-101M-211	IPC4-101M-221

ÜRÜN KURULUM ÇEŞİTLERİ



Gömülü Kurulum	Duvara Monte Kurulum	Masaüstü Kurulum	Panjur Kurulum	Konsol Kurulum	Bom Tipi Kurulum
----------------	----------------------	------------------	----------------	----------------	------------------

ENDÜSTRİYEL MONİTÖR

IPC4-104M

Birincil çerçeve, ultra ince 3 mm alüminyum alaşımdan yapılmış fansız, tamamen kapalı bir tasarımdan oluşur. IPC4 endüstriyel monitörler, düşük güç tüketimine sahip, kendi geliştirdiği bir endüstriyel ekran sürücü kartına sahiptir. Bu çok yönlü tasarım, endüstriyel kontrol, askeri teknoloji, iletişim, güç sistemleri, ağlar ve otomasyon amaçlı akıllı self servis terminal ekipmanı dahil olmak üzere çeşitli alanlarda uygulamalar bulur.

ÖZELLİK

3 mm ultra ince çerçeve, gömülü dolaplar için ideal
Tamamen düz panel, toz ve su koruması için IP65
Hassasiyet için en kaliteli alüminyum alaşım
Çoklu Dokunma Seçeneklerine Sahip Şirket İçi Ekran Sürücüsü
Zorlu koşullar için, endüstriyel kullanıma uygun
VGA, HDMI, DVI Desteği, Otomatik Sinyal Tanıma



ÜRÜN ÖZELLİKLERİ

Ekran Parametreleri

LCD Boyutu	10,4 inç TFT LCD
Çözünürlük	1280×800
Görüş Açısı	85/85/85/85 (SOL/SAĞ/U/D)
Renk	16,7milyon
Parlaklık	300 cd/m2
Kontrast Oranı	1000:1

Dokunmatik ekran

Dokunmatik Ekran Tipi	10 Noktalı Dokunmatik PCAP ve Rezistif
Işık Geçirgenliği	≥88%
Giriş Modu	Parmak veya kapasitif kalem
Kontrolör İletişimi	RJ45-USB

Donanım Yapılandırması

CPU	RTD2513
Tuş İşlevi	OTOMATİK/MENÜ/GÜÇ/SOL/SAĞ

Arayüz

HDMI Bağlantısı	1 * HDMI, Destek HDMI veri girişi, 1080P
VGA	1 * VGA, Analog sinyal iletimi
DVI (DVI)	1 * DVI, Dijital sinyal iletimi
SES	1 * Ses I / O, Destek ses girişi ve çıkışı
Video Girişi	PC-RGB: 1920*1080@60HZ'ye kadar format, Renkli 16bit/24bit/32bit

Güç Parametreleri

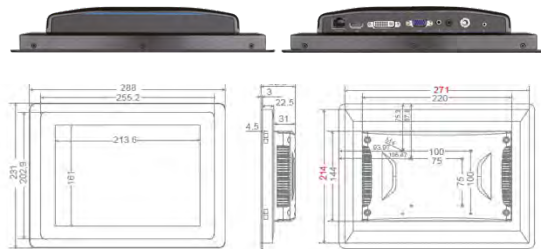
Giriş Voltajı	DC 12V-36V - Çift Giriş (Yedekli Değil)
Statik Güç	18W

Boyutlar

Dış	G 288 x Y 231 x D 56,5 mm
Kesme	G 273 x Y 216 mm

Gövde Rengi: Siyah		Gövde Rengi: Gümüş	
PCAP Kapasitif	Rezistif	PCAP Kapasitif	Rezistif
IPC4-104M-210	IPC4-104M-220	IPC4-104M-211	IPC4-104M-221

BOYUTLAR VE ARAYÜZLER



ÜRÜN KURULUM ÇEŞİTLERİ



Gömülü Kurulum	Duvara Monte Kurulum	Masaüstü Kurulum	Panjur Kurulum	Konsol Kurulum	Bom Tipi Kurulum
----------------	----------------------	------------------	----------------	----------------	------------------

ENDÜSTRİYEL MONİTÖR

IPC4-116M

Birincil çerçeve, ultra ince 3 mm alüminyum alaşımdan yapılmış fansız, tamamen kapalı bir tasarımdan oluşur. IPC4 endüstriyel monitörler, düşük güç tüketimine sahip, kendi geliştirdiği bir endüstriyel ekran sürücü kartına sahiptir. Bu çok yönlü tasarım, endüstriyel kontrol, askeri teknoloji, iletişim, güç sistemleri, ağlar ve otomasyon amaçlı akıllı self servis terminal ekipmanı dahil olmak üzere çeşitli alanlarda uygulamalar bulur.

ÖZELLİK

3 mm ultra ince çerçeve, gömülü dolaplar için ideal
Tamamen düz panel, toz ve su koruması için IP65
Hassasiyet için en kaliteli alüminyum alaşım
Çoklu Dokunma Seçeneklerine Sahip Şirket İçi Ekran Sürücüsü
Zorlu koşullar için, endüstriyel kullanıma uygun
VGA, HDMI, DVI Desteği, Otomatik Sinyal Tanıma



ÜRÜN ÖZELLİKLERİ

Ekran Parametreleri

LCD Boyutu	11,6 inç TFT LCD
Çözünürlük	1920×1080
Görüş Açısı	85/85/85/85 (SOL/SAĞ/U/D)
Renk	16,7milyon
Parlaklık	300 cd/m2
Kontrast Oranı	1000:1

Dokunmatik ekran

Dokunmatik Ekran Tipi	10 Noktalı Dokunmatik PCAP ve Rezistif
Işık Geçirgenliği	≥88%
Giriş Modu	Parmak veya kapasitif kalem
Kontrolör İletişimi	RJ45-USB

Donanım Yapılandırması

CPU	RTD2556
Tuş İşlevi	OTOMATIK/MENÜ/GÜÇ/SOL/SAĞ

Arayüz

HDMI Bağlantısı	1 * HDMI, Destek HDMI veri girişi, 1080P
VGA	1 * VGA, Analog sinyal iletimi
DVI (DVI)	1 * DVI, Dijital sinyal iletimi
SES	1 * Ses I / O, Destek ses girişi ve çıkışı
Video Girişi	PC-RGB: 1920*1080@60HZ'ye kadar format, Renkli 16bit/24bit/32bit

Güç Parametreleri

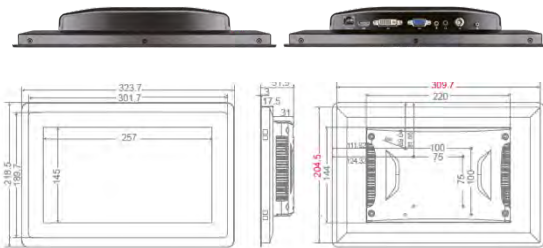
Giriş Voltajı	DC 12V-36V - Çift Giriş (Yedekli Değil)
Statik Güç	18W

Boyutlar

Dış	G 323,7 x Y 218,5 x D 51,5 mm
Kesme	G 311,7 x Y 206,5 mm

Gövde Rengi: Siyah		Gövde Rengi: Gümüş	
PCAP Kapasitif	Rezistif	PCAP Kapasitif	Rezistif
IPC4-116M-210		IPC4-116M-211	

BOYUTLAR VE ARAYÜZLER



ÜRÜN KURULUM ÇEŞİTLERİ



Gömülü Kurulum	Duvara Monte Kurulum	Masaüstü Kurulum	Panjur Kurulum	Konsol Kurulum	Bom Tipi Kurulum
----------------	----------------------	------------------	----------------	----------------	------------------

ENDÜSTRİYEL MONİTÖR

IPC4-120M

Birincil çerçeve, ultra ince 3 mm alüminyum alaşımdan yapılmış fansız, tamamen kapalı bir tasarımdan oluşur. IPC4 endüstriyel monitörler, düşük güç tüketimine sahip, kendi geliştirdiği bir endüstriyel ekran sürücü kartına sahiptir. Bu çok yönlü tasarım, endüstriyel kontrol, askeri teknoloji, iletişim, güç sistemleri, ağlar ve otomasyon amaçlı akıllı self servis terminal ekipmanı dahil olmak üzere çeşitli alanlarda uygulamalar bulur.

ÖZELLİK

3 mm ultra ince çerçeve, gömülü dolaplar için ideal
Tamamen düz panel, toz ve su koruması için IP65
Hassasiyet için en kaliteli alüminyum alaşım
Çoklu Dokunma Seçeneklerine Sahip Şirket İçi Ekran Sürücüsü
Zorlu koşullar için, endüstriyel kullanıma uygun
VGA, HDMI, DVI Desteği, Otomatik Sinyal Tanıma



ÜRÜN ÖZELLİKLERİ

Ekran Parametreleri

LCD Boyutu	12 inç TFT LCD ekran
Çözünürlük	1024×768
Görüş Açısı	85/85/85/85 (SOL/SAĞ/U/D)
Renk	16,7milyon
Parlaklık	500 cd/m2
Kontrast Oranı	1000:1

Dokunmatik ekran

Dokunmatik Ekran Tipi	10 Noktalı Dokunmatik PCAP ve Rezistif
Işık Geçirgenliği	≥88%
Giriş Modu	Parmak veya kapasitif kalem
Kontrolör İletişimi	RJ45-USB

Donanım Yapılandırması

CPU	RTD2513
Tuş İşlevi	OTOMATİK/MENÜ/GÜÇ/SOL/SAĞ

Arayüz

HDMI Bağlantısı	1 * HDMI, Destek HDMI veri girişi, 1080P
VGA	1 * VGA, Analog sinyal iletimi
DVI (DVI)	1 * DVI, Dijital sinyal iletimi
SES	1 * Ses I / O, Destek ses girişi ve çıkışı
Video Girişi	PC-RGB: 1920*1080@60HZ'ye kadar format, Renkli 16bit/24bit/32bit

Güç Parametreleri

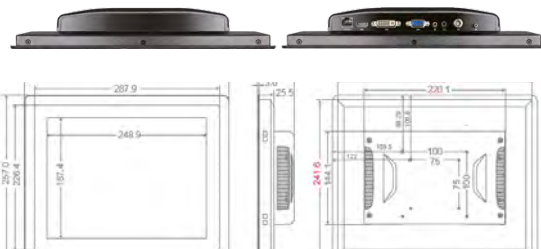
Giriş Voltajı	DC 12V-36V - Çift Giriş (Yedekli Değil)
Statik Güç	18W

Boyutlar

Dış	G 319 x Y 257 x D 56,5 mm
Kesme	G 305,1 x Y 243,6 mm

Gövde Rengi: Siyah		Gövde Rengi: Gümüş	
PCAP Kapasitif	Rezistif	PCAP Kapasitif	Rezistif
IPC4-120M-210	IPC4-120M-220	IPC4-120M-211	IPC4-120M-221

ÜRÜN KURULUM ÇEŞİTLERİ



Gömülü Kurulum	Duvara Monte Kurulum	Masaüstü Kurulum	Panjur Kurulum	Konsol Kurulum	Bom Tipi Kurulum
----------------	----------------------	------------------	----------------	----------------	------------------

ENDÜSTRİYEL MONİTÖR

IPC4-121M

Birincil çerçeve, ultra ince 3 mm alüminyum alaşımdan yapılmış fansız, tamamen kapalı bir tasarımdan oluşur. IPC4 endüstriyel monitörler, düşük güç tüketimine sahip, kendi geliştirdiği bir endüstriyel ekran sürücü kartına sahiptir. Bu çok yönlü tasarım, endüstriyel kontrol, askeri teknoloji, iletişim, güç sistemleri, ağlar ve otomasyon amaçlı akıllı self servis terminal ekipmanı dahil olmak üzere çeşitli alanlarda uygulamalar bulur.

ÖZELLİK

3 mm ultra ince çerçeve, gömülü dolaplar için ideal
Tamamen düz panel, toz ve su koruması için IP65
Hassasiyet için en kaliteli alüminyum alaşım
Çoklu Dokunma Seçeneklerine Sahip Şirket İçi Ekran Sürücüsü
Zorlu koşullar için, endüstriyel kullanıma uygun
VGA, HDMI, DVI Desteği, Otomatik Sinyal Tanıma



ÜRÜN ÖZELLİKLERİ

Ekran Parametreleri

LCD Boyutu	12,1 inç TFT LCD
Çözünürlük	1280×800
Görüş Açısı	65/65/50/65 (SOL/SAĞ/U/D)
Renk	16,7milyon
Parlaklık	300 cd/m2
Kontrast Oranı	350:1

Dokunmatik ekran

Dokunmatik Ekran Tipi	10 Noktalı Dokunmatik PCAP ve Rezistif
Işık Geçirgenliği	≥88%
Giriş Modu	Parmak veya kapasitif kalem
Kontrolör İletişimi	RJ45-USB

Donanım Yapılandırması

CPU	RTD2513
Tuş İşlevi	OTOMATİK/MENÜ/GÜÇ/SOL/SAĞ

Arayüz

HDMI Bağlantısı	1 * HDMI, Destek HDMI veri girişi, 1080P
VGA	1 * VGA, Analog sinyal iletimi
DVI (DVI)	1 * DVI, Dijital sinyal iletimi
SES	1 * Ses I / O, Destek ses girişi ve çıkışı
Video Girişi	PC-RGB: 1920*1080@60HZ'ye kadar format, Renkli 16bit/24bit/32bit

Güç Parametreleri

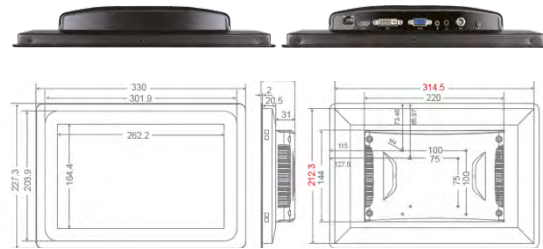
Giriş Voltajı	DC 12V-36V - Çift Giriş (Yedekli Değil)
Statik Güç	18W

Boyutlar

Dış	G 330 x Y 227,3 x D 53,5 mm
Kesme	G 316,5 x Y 214,3 mm

Gövde Rengi: Siyah		Gövde Rengi: Gümüş	
PCAP Kapasitif	Rezistif	PCAP Kapasitif	Rezistif
IPC4-121M-210	IPC4-121M-220	IPC4-121M-211	IPC4-121M-221

ÜRÜN KURULUM ÇEŞİTLERİ



Gömülü Kurulum	Duvara Monte Kurulum	Masaüstü Kurulum	Panjur Kurulum	Konsol Kurulum	Bom Tipi Kurulum
----------------	----------------------	------------------	----------------	----------------	------------------

ENDÜSTRİYEL MONİTÖR

IPC4-133M

Birincil çerçeve, ultra ince 3 mm alüminyum alaşımdan yapılmış fansız, tamamen kapalı bir tasarımdan oluşur. IPC4 endüstriyel monitörler, düşük güç tüketimine sahip, kendi geliştirdiği bir endüstriyel ekran sürücü kartına sahiptir. Bu çok yönlü tasarım, endüstriyel kontrol, askeri teknoloji, iletişim, güç sistemleri, ağlar ve otomasyon amaçlı akıllı self servis terminal ekipmanı dahil olmak üzere çeşitli alanlarda uygulamalar bulur.

ÖZELLİK

3 mm ultra ince çerçeve, gömülü dolaplar için ideal
Tamamen düz panel, toz ve su koruması için IP65
Hassasiyet için en kaliteli alüminyum alaşım
Çoklu Dokunma Seçeneklerine Sahip Şirket İçi Ekran Sürücüsü
Zorlu koşullar için, endüstriyel kullanıma uygun
VGA, HDMI, DVI Desteği, Otomatik Sinyal Tanıma



ÜRÜN ÖZELLİKLERİ

Ekran Parametreleri

LCD Boyutu	13,3 inç TFT LCD
Çözünürlük	1920×1080
Görüş Açısı	85/85/85/85 (SOL/SAĞ/U/D)
Renk	16,7milyon
Parlaklık	220 cd/m2
Kontrast Oranı	1000:1

Dokunmatik ekran

Dokunmatik Ekran Tipi	10 Noktalı Dokunmatik PCAP ve Rezistif
Işık Geçirgenliği	≥88%
Giriş Modu	Parmak veya kapasitif kalem
Kontrolör İletişimi	RJ45-USB

Donanım Yapılandırması

CPU	RTD2556
Tuş İşlevi	OTOMATİK/MENÜ/GÜÇ/SOL/SAĞ

Arayüz

HDMI Bağlantısı	1 * HDMI, Destek HDMI veri girişi, 1080P
VGA	1 * VGA, Analog sinyal iletimi
DVI (DVI)	1 * DVI, Dijital sinyal iletimi
SES	1 * Ses I / O, Destek ses girişi ve çıkışı
Video Girişi	PC-RGB: 1920*1080@60HZ'ye kadar format, Renkli 16bit/24bit/32bit

Güç Parametreleri

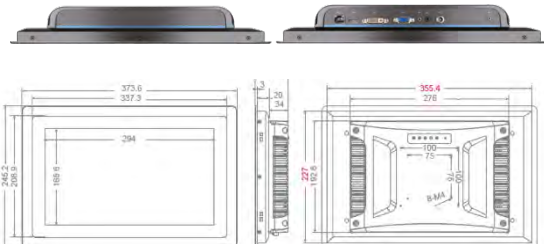
Giriş Voltajı	DC 12V-36V - Çift Giriş (Yedekli Değil)
Statik Güç	18W

Boyutlar

Dış	G 373,6 x Y 245,2 x D 57 mm
Kesme	G 357,4 x Y 229 mm

Gövde Rengi: Siyah		Gövde Rengi: Gümüş	
PCAP Kapasitif	Rezistif	PCAP Kapasitif	Rezistif
IPC4-133M-210	IPC4-133M-220	IPC4-133M-211	IPC4-133M-221

ÜRÜN KURULUM ÇEŞİTLERİ



Gömülü Kurulum	Duvara Monte Kurulum	Masaüstü Kurulum	Panjur Kurulum	Konsol Kurulum	Bom Tipi Kurulum
----------------	----------------------	------------------	----------------	----------------	------------------

ENDÜSTRİYEL MONİTÖR

IPC4-150M

Birincil çerçeve, ultra ince 3 mm alüminyum alaşımdan yapılmış fansız, tamamen kapalı bir tasarımdan oluşur. IPC4 endüstriyel monitörler, düşük güç tüketimine sahip, kendi geliştirdiği bir endüstriyel ekran sürücü kartına sahiptir. Bu çok yönlü tasarım, endüstriyel kontrol, askeri teknoloji, iletişim, güç sistemleri, ağlar ve otomasyon amaçlı akıllı self servis terminal ekipmanı dahil olmak üzere çeşitli alanlarda uygulamalar bulur.

ÖZELLİK

3 mm ultra ince çerçeve, gömülü dolaplar için ideal
Tamamen düz panel, toz ve su koruması için IP65
Hassasiyet için en kaliteli alüminyum alaşım
Çoklu Dokunma Seçeneklerine Sahip Şirket İçi Ekran Sürücüsü
Zorlu koşullar için, endüstriyel kullanıma uygun
VGA, HDMI, DVI Desteği, Otomatik Sinyal Tanıma



ÜRÜN ÖZELLİKLERİ

Ekran Parametreleri

LCD Boyutu	15 inç TFT LCD
Çözünürlük	1024×768
Görüş Açısı	89/89/89/89 (SOL/SAĞ/U/D)
Renk	16,7milyon
Parlaklık	300 cd/m2
Kontrast Oranı	1000:1

Dokunmatik ekran

Dokunmatik Ekran Tipi	10 Noktalı Dokunmatik PCAP ve Rezistif
Işık Geçirgenliği	≥88%
Giriş Modu	Parmak veya kapasitif kalem
Kontrolör İletişimi	RJ45-USB

Donanım Yapılandırması

CPU	RTD2513
Tuş İşlevi	OTOMATİK/MENÜ/GÜÇ/SOL/SAĞ

Arayüz

HDMI Bağlantısı	1 * HDMI, Destek HDMI veri girişi, 1080P
VGA	1 * VGA, Analog sinyal iletimi
DVI (DVI)	1 * DVI, Dijital sinyal iletimi
SES	1 * Ses I / O, Destek ses girişi ve çıkışı
Video Girişi	PC-RGB: 1920*1080@60HZ'ye kadar format, Renkli 16bit/24bit/32bit

Güç Parametreleri

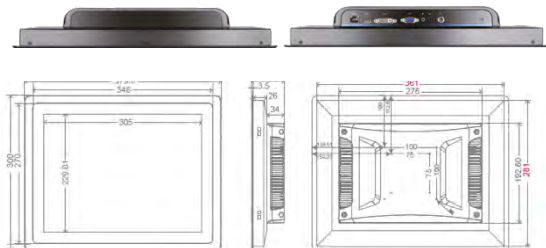
Giriş Voltajı	DC 12V-36V - Çift Giriş (Yedekli Değil)
Statik Güç	18W

Boyutlar

Dış	G 379,8 x Y 300 x D 63,6 mm
Kesme	G 363 x Y 283 mm

Gövde Rengi: Siyah		Gövde Rengi: Gümüş	
PCAP Kapasitif	Rezistif	PCAP Kapasitif	Rezistif
IPC4-150M-210	IPC4-150M-220	IPC4-150M-211	IPC4-150M-221

ÜRÜN KURULUM ÇEŞİTLERİ



Gömülü Kurulum	Duvara Monte Kurulum	Masaüstü Kurulum	Panjur Kurulum	Konsol Kurulum	Bom Tipi Kurulum
----------------	----------------------	------------------	----------------	----------------	------------------

ENDÜSTRİYEL MONİTÖR

IPC4-156M

Birincil çerçeve, ultra ince 3 mm alüminyum alaşımdan yapılmış fansız, tamamen kapalı bir tasarımdan oluşur. IPC4 endüstriyel monitörler, düşük güç tüketimine sahip, kendi geliştirdiği bir endüstriyel ekran sürücü kartına sahiptir. Bu çok yönlü tasarım, endüstriyel kontrol, askeri teknoloji, iletişim, güç sistemleri, ağlar ve otomasyon amaçlı akıllı self servis terminal ekipmanı dahil olmak üzere çeşitli alanlarda uygulamalar bulur.

ÖZELLİK

3 mm ultra ince çerçeve, gömülü dolaplar için ideal
Tamamen düz panel, toz ve su koruması için IP65
Hassasiyet için en kaliteli alüminyum alaşım
Çoklu Dokunma Seçeneklerine Sahip Şirket İçi Ekran Sürücüsü
Zorlu koşullar için, endüstriyel kullanıma uygun
VGA, HDMI, DVI Desteği, Otomatik Sinyal Tanıma



ÜRÜN ÖZELLİKLERİ

Ekran Parametreleri

LCD Boyutu	15,6 inç TFT LCD ekran
Çözünürlük	1920×1080
Görüş Açısı	85/85/85/85 (SOL/SAĞ/U/D)
Renk	16,7milyon
Parlaklık	300 cd/m2
Kontrast Oranı	1000:1

Dokunmatik ekran

Dokunmatik Ekran Tipi	10 Noktalı Dokunmatik PCAP ve Rezistif
Işık Geçirgenliği	≥88%
Giriş Modu	Parmak veya kapasitif kalem
Kontrolör İletişimi	RJ45-USB

Donanım Yapılandırması

CPU	RTD2556
Tuş İşlevi	OTOMATİK/MENÜ/GÜÇ/SOL/SAĞ

Arayüz

HDMI Bağlantısı	1 * HDMI, Destek HDMI veri girişi, 1080P
VGA	1 * VGA, Analog sinyal iletimi
DVI (DVI)	1 * DVI, Dijital sinyal iletimi
SES	1 * Ses I / O, Destek ses girişi ve çıkışı
Video Girişi	PC-RGB: 1920*1080@60HZ'ye kadar format, Renkli 16bit/24bit/32bit

Güç Parametreleri

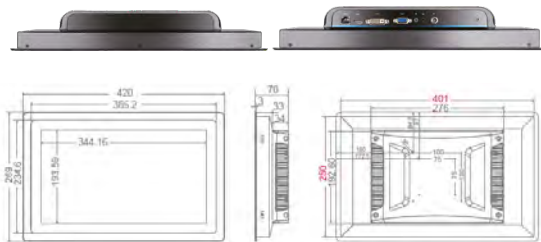
Giriş Voltajı	DC 12V-36V - Çift Giriş (Yedekli Değil)
Statik Güç	18W

Boyutlar

Dış	G 420 x Y 269 x D 70 mm
Kesme	G 403 x Y 252 mm

Gövde Rengi: Siyah		Gövde Rengi: Gümüş	
PCAP Kapasitif	Rezistif	PCAP Kapasitif	Rezistif
IPC4-156M-210	IPC4-156M-220	IPC4-156M-211	IPC4-156M-221

ÜRÜN KURULUM ÇEŞİTLERİ



Gömülü Kurulum	Duvara Monte Kurulum	Masaüstü Kurulum	Panjur Kurulum	Konsol Kurulum	Bom Tipi Kurulum
----------------	----------------------	------------------	----------------	----------------	------------------

ENDÜSTRİYEL MONİTÖR

IPC4-170M

Birincil çerçeve, ultra ince 3 mm alüminyum alaşımdan yapılmış fansız, tamamen kapalı bir tasarımdan oluşur. IPC4 endüstriyel monitörler, düşük güç tüketimine sahip, kendi geliştirdiği bir endüstriyel ekran sürücü kartına sahiptir. Bu çok yönlü tasarım, endüstriyel kontrol, askeri teknoloji, iletişim, güç sistemleri, ağlar ve otomasyon amaçlı akıllı self servis terminal ekipmanı dahil olmak üzere çeşitli alanlarda uygulamalar bulur.

ÖZELLİK

3 mm ultra ince çerçeve, gömülü dolaplar için ideal
Tamamen düz panel, toz ve su koruması için IP65
Hassasiyet için en kaliteli alüminyum alaşım
Çoklu Dokunma Seçeneklerine Sahip Şirket İçi Ekran Sürücüsü
Zorlu koşullar için, endüstriyel kullanıma uygun
VGA, HDMI, DVI Desteği, Otomatik Sinyal Tanıma



ISO FC CE
RoHS



ÜRÜN ÖZELLİKLERİ

Ekran Parametreleri

LCD Boyutu	17 inç TFT LCD
Çözünürlük	1280×1024
Görüş Açısı	85/85/80/70 (SOL/SAĞ/U/D)
Renk	16,7milyon
Parlaklık	300 cd/m2
Kontrast Oranı	1000:1

Dokunmatik ekran

Dokunmatik Ekran Tipi	10 Noktalı Dokunmatik PCAP ve Rezistif
Işık Geçirgenliği	≥88%
Giriş Modu	Parmak veya kapasitif kalem
Kontrolör İletişimi	RJ45-USB

Donanım Yapılandırması

CPU	RTD2513
Tuş İşlevi	OTOMATİK/MENÜ/GÜÇ/SOL/SAĞ

Arayüz

HDMI Bağlantısı	1 * HDMI, Destek HDMI veri girişi, 1080P
VGA	1 * VGA, Analog sinyal iletimi
DVI (DVI)	1 * DVI, Dijital sinyal iletimi
SES	1 * Ses I / O, Destek ses girişi ve çıkışı
Video Girişi	PC-RGB: 1920*1080@60HZ'ye kadar format, Renkli 16bit/24bit/32bit

Güç Parametreleri

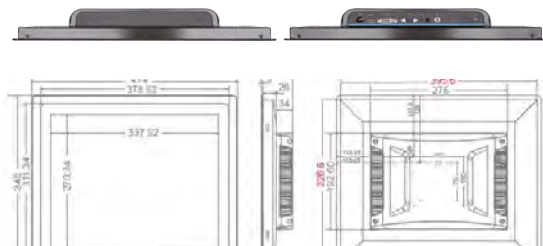
Giriş Voltajı	DC 12V-36V - Çift Giriş (Yedekli Değil)
Statik Güç	18W

Boyutlar

Dış	G 414 x Y 345 x D 63 mm
Kesme	G 397,6 x Y 328,6 mm

Gövde Rengi: Siyah		Gövde Rengi: Gümüş	
PCAP Kapasitif	Rezistif	PCAP Kapasitif	Rezistif
IPC4-170M-210	IPC4-170M-220	IPC4-170M-211	IPC4-170M-221

ÜRÜN KURULUM ÇEŞİTLERİ



Gömülü Kurulum	Duvara Monte Kurulum	Masaüstü Kurulum	Panjur Kurulum	Konsol Kurulum	Bom Tipi Kurulum
----------------	----------------------	------------------	----------------	----------------	------------------

ENDÜSTRİYEL MONİTÖR

IPC4-173M

Birincil çerçeve, ultra ince 3 mm alüminyum alaşımdan yapılmış fansız, tamamen kapalı bir tasarımdan oluşur. IPC4 endüstriyel monitörler, düşük güç tüketimine sahip, kendi geliştirdiği bir endüstriyel ekran sürücü kartına sahiptir. Bu çok yönlü tasarım, endüstriyel kontrol, askeri teknoloji, iletişim, güç sistemleri, ağlar ve otomasyon amaçlı akıllı self servis terminal ekipmanı dahil olmak üzere çeşitli alanlarda uygulamalar bulur.

ÖZELLİK

3 mm ultra ince çerçeve, gömülü dolaplar için ideal
Tamamen düz panel, toz ve su koruması için IP65
Hassasiyet için en kaliteli alüminyum alaşım
Çoklu Dokunma Seçeneklerine Sahip Şirket İçi Ekran Sürücüsü
Zorlu koşullar için, endüstriyel kullanıma uygun
VGA, HDMI, DVI Desteği, Otomatik Sinyal Tanıma



ÜRÜN ÖZELLİKLERİ

Ekran Parametreleri

LCD Boyutu	17,3 inç TFT LCD
Çözünürlük	1920×1080
Görüş Açısı	80/80/60/80 (SOL/SAĞ/U/D)
Renk	16,7milyon
Parlaklık	300 cd/m2
Kontrast Oranı	600:1

Dokunmatik ekran

Dokunmatik Ekran Tipi	10 Noktalı Dokunmatik PCAP ve Rezistif
Işık Geçirgenliği	≥88%
Giriş Modu	Parmak veya kapasitif kalem
Kontrolör İletişimi	RJ45-USB

Donanım Yapılandırması

CPU	RTD2513
Tuş işlevi	OTOMATİK/MENÜ/GÜÇ/SOL/SAĞ

Arayüz

HDMI Bağlantısı	1 * HDMI, Destek HDMI veri girişi, 1080P
VGA	1 * VGA, Analog sinyal iletimi
DVI (DVI)	1 * DVI, Dijital sinyal iletimi
SES	1 * Ses I / O, Destek ses girişi ve çıkışı
Video Girişi	PC-RGB: 1920*1080@60HZ'ye kadar format, Renkli 16bit/24bit/32bit

Güç Parametreleri

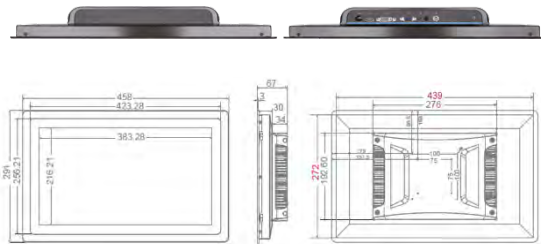
Giriş Voltajı	DC 12V-36V - Çift Giriş (Yedekli Değil)
Statik Güç	18W

Boyutlar

Dış	G 458 x Y 291 x D 67 mm
Kesme	G 441 x Y 274 mm

Gövde Rengi: Siyah		Gövde Rengi: Gümüş	
PCAP Kapasitif	Rezistif	PCAP Kapasitif	Rezistif
IPC4-173M-210	IPC4-173M-220	IPC4-173M-211	IPC4-173M-221

BOYUTLAR VE ARAYÜZLER



ÜRÜN KURULUM ÇEŞİTLERİ



Gömülü Kurulum	Duvara Monte Kurulum	Masaüstü Kurulum	Panjur Kurulum	Konsol Kurulum	Bom Tipi Kurulum
----------------	----------------------	------------------	----------------	----------------	------------------

ENDÜSTRİYEL MONİTÖR

IPC4-185M

Birincil çerçeve, ultra ince 3 mm alüminyum alaşımdan yapılmış fansız, tamamen kapalı bir tasarımdan oluşur. IPC4 endüstriyel monitörler, düşük güç tüketimine sahip, kendi geliştirdiği bir endüstriyel ekran sürücü kartına sahiptir. Bu çok yönlü tasarım, endüstriyel kontrol, askeri teknoloji, iletişim, güç sistemleri, ağlar ve otomasyon amaçlı akıllı self servis terminal ekipmanı dahil olmak üzere çeşitli alanlarda uygulamalar bulur.

ÖZELLİK

3 mm ultra ince çerçeve, gömülü dolaplar için ideal
Tamamen düz panel, toz ve su koruması için IP65
Hassasiyet için en kaliteli alüminyum alaşım
Çoklu Dokunma Seçeneklerine Sahip Şirket İçi Ekran Sürücüsü
Zorlu koşullar için, endüstriyel kullanıma uygun
VGA, HDMI, DVI Desteği, Otomatik Sinyal Tanıma



ÜRÜN ÖZELLİKLERİ

Ekran Parametreleri

LCD Boyutu	18,5 inç TFT LCD ekran
Çözünürlük	1920x1080
Görüş Açısı	85/85/80/80 (SOL/SAĞ/U/D)
Renk	16,7milyon
Parlaklık	300 cd/m2
Kontrast Oranı	1000:1

Dokunmatik ekran

Dokunmatik Ekran Tipi	10 Noktalı Dokunmatik PCAP ve Rezistif
Işık Geçirgenliği	≥88%
Giriş Modu	Parmak veya kapasitif kalem
Kontrolör İletişimi	RJ45-USB

Donanım Yapılandırması

CPU	RTD2513
Tuş İşlevi	OTOMATIK/MENÜ/GÜÇ/SOL/SAĞ

Arayüz

HDMI Bağlantısı	1 * HDMI, Destek HDMI veri girişi, 1080P
VGA	1 * VGA, Analog sinyal iletimi
DVI (DVI)	1 * DVI, Dijital sinyal iletimi
SES	1 * Ses I / O, Destek ses girişi ve çıkışı
Video Girişi	PC-RGB: 1920*1080@60HZ'ye kadar format, Renkli 16bit/24bit/32bit

Güç Parametreleri

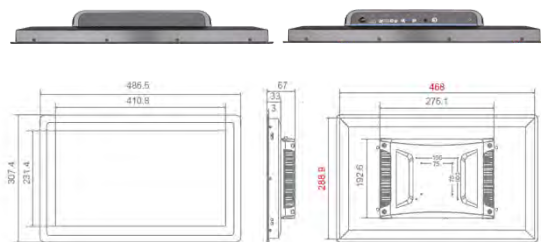
Giriş Voltajı	DC 12V-36V - Çift Giriş (Yedekli Değil)
Statik Güç	18W

Boyutlar

Dış	G 486,5 x Y 307,4 x D 67 mm
Kesme	G 470 x Y 290,9 mm

Gövde Rengi: Siyah		Gövde Rengi: Gümüş	
PCAP Kapasitif	Rezistif	PCAP Kapasitif	Rezistif
IPC4-185M-210	IPC4-185M-220	IPC4-185M-211	IPC4-185M-221

BOYUTLAR VE ARAYÜZLER



ÜRÜN KURULUM ÇEŞİTLERİ



Gömülü Kurulum	Duvara Monte Kurulum	Masaüstü Kurulum	Panjur Kurulum	Konsol Kurulum	Bom Tipi Kurulum
----------------	----------------------	------------------	----------------	----------------	------------------

ENDÜSTRİYEL MONİTÖR

IPC4-190M

Birincil çerçeve, ultra ince 3 mm alüminyum alaşımdan yapılmış fansız, tamamen kapalı bir tasarımdan oluşur. IPC4 endüstriyel monitörler, düşük güç tüketimine sahip, kendi geliştirdiği bir endüstriyel ekran sürücü kartına sahiptir. Bu çok yönlü tasarım, endüstriyel kontrol, askeri teknoloji, iletişim, güç sistemleri, ağlar ve otomasyon amaçlı akıllı self servis terminal ekipmanı dahil olmak üzere çeşitli alanlarda uygulamalar bulur.

ÖZELLİK

3 mm ultra ince çerçeve, gömülü dolaplar için ideal
Tamamen düz panel, toz ve su koruması için IP65
Hassasiyet için en kaliteli alüminyum alaşım
Çoklu Dokunma Seçeneklerine Sahip Şirket İçi Ekran Sürücüsü
Zorlu koşullar için, endüstriyel kullanıma uygun
VGA, HDMI, DVI Desteği, Otomatik Sinyal Tanıma



ÜRÜN ÖZELLİKLERİ

Ekran Parametreleri

LCD Boyutu	19 inç TFT LCD ekran
Çözünürlük	1280×1024
Görüş Açısı	85/85/80/80 (SOL/SAĞ/U/D)
Renk	16,7milyon
Parlaklık	300 cd/m2
Kontrast Oranı	1000:1

Dokunmatik ekran

Dokunmatik Ekran Tipi	10 Noktalı Dokunmatik PCAP ve Rezistif
Işık Geçirgenliği	≥88%
Giriş Modu	Parmak veya kapasitif kalem
Kontrolör İletişimi	RJ45-USB

Donanım Yapılandırması

CPU	RTD2513
Tuş İşlevi	OTOMATİK/MENÜ/GÜÇ/SOL/SAĞ

Arayüz

HDMI Bağlantısı	1 * HDMI, Destek HDMI veri girişi, 1080P
VGA	1 * VGA, Analog sinyal iletimi
DVI (DVI)	1 * DVI, Dijital sinyal iletimi
SES	1 * Ses I / O, Destek ses girişi ve çıkışı
Video Girişi	PC-RGB: 1920*1080@60HZ'ye kadar format, Renkli 16bit/24bit/32bit

Güç Parametreleri

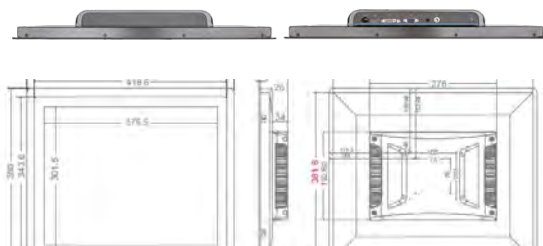
Giriş Voltajı	DC 12V-36V - Çift Giriş (Yedekli Değil)
Statik Güç	18W

Boyutlar

Dış	G 451 x Y 380 x D 63 mm
Kesme	G 434,6 x Y 363,6 mm

Gövde Rengi: Siyah		Gövde Rengi: Gümüş	
PCAP Kapasitif	Rezistif	PCAP Kapasitif	Rezistif
IPC4-190M-210	IPC4-190M-220	IPC4-190M-211	IPC4-190M-221

BOYUTLAR VE ARAYÜZLER



Gömülü Kurulum	Duvara Monte Kurulum	Masaüstü Kurulum	Panjur Kurulum	Konsol Kurulum	Bom Tipi Kurulum
----------------	----------------------	------------------	----------------	----------------	------------------

ENDÜSTRİYEL MONİTÖR

IPC4-191M

Birincil çerçeve, ultra ince 3 mm alüminyum alaşımdan yapılmış fansız, tamamen kapalı bir tasarımdan oluşur. IPC4 endüstriyel monitörler, düşük güç tüketimine sahip, kendi geliştirdiği bir endüstriyel ekran sürücü kartına sahiptir. Bu çok yönlü tasarım, endüstriyel kontrol, askeri teknoloji, iletişim, güç sistemleri, ağlar ve otomasyon amaçlı akıllı self servis terminal ekipmanı dahil olmak üzere çeşitli alanlarda uygulamalar bulur.

ÖZELLİK

3 mm ultra ince çerçeve, gömülü dolaplar için ideal
Tamamen düz panel, toz ve su koruması için IP65
Hassasiyet için en kaliteli alüminyum alaşım
Çoklu Dokunma Seçeneklerine Sahip Şirket İçi Ekran Sürücüsü
Zorlu koşullar için, endüstriyel kullanıma uygun
VGA, HDMI, DVI Desteği, Otomatik Sinyal Tanıma



ÜRÜN ÖZELLİKLERİ

Ekran Parametreleri

LCD Boyutu	19,1 inç TFT LCD ekran
Çözünürlük	1440x900
Görüş Açısı	80/80/80/80 (SOL/SAĞ/U/D)
Renk	16,7milyon
Parlaklık	300 cd/m2
Kontrast Oranı	1000:1

Dokunmatik ekran

Dokunmatik Ekran Tipi	10 Noktalı Dokunmatik PCAP ve Rezistif
Işık Geçirgenliği	≥88%
Giriş Modu	Parmak veya kapasitif kalem
Kontrolör İletişimi	RJ45-USB

Donanım Yapılandırması

CPU	RTD2513
Tuş İşlevi	OTOMATİK/MENÜ/GÜÇ/SOL/SAĞ

Arayüz

HDMI Bağlantısı	1 * HDMI, Destek HDMI veri girişi, 1080P
VGA	1 * VGA, Analog sinyal iletimi
DVI (DVI)	1 * DVI, Dijital sinyal iletimi
SES	1 * Ses I / O, Destek ses girişi ve çıkışı
Video Girişi	PC-RGB: 1920*1080@60HZ'ye kadar format, Renkli 16bit/24bit/32bit

Güç Parametreleri

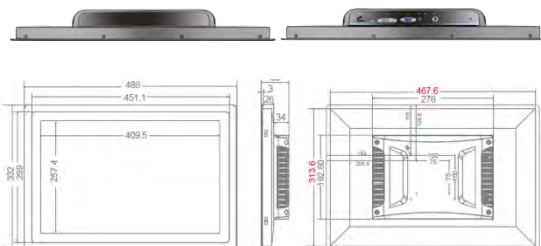
Giriş Voltajı	DC 12V-36V - Çift Giriş (Yedekli Değil)
Statik Güç	18W

Boyutlar

Dış	G 486 x Y 332 x D 63 mm
Kesme	G 469,6 x Y 315,5 mm

Gövde Rengi: Siyah		Gövde Rengi: Gümüş	
PCAP Kapasitif	Rezistif	PCAP Kapasitif	Rezistif
IPC4-191M-210	IPC4-191M-220	IPC4-191M-211	IPC4-191M-221

BOYUTLAR VE ARAYÜZLER



Gömülü Kurulum	Duvara Monte Kurulum	Masaüstü Kurulum	Panjur Kurulum	Konsol Kurulum	Bom Tipi Kurulum
----------------	----------------------	------------------	----------------	----------------	------------------

ENDÜSTRİYEL MONİTÖR

IPC4-215M

Birincil çerçeve, ultra ince 3 mm alüminyum alaşımdan yapılmış fansız, tamamen kapalı bir tasarımdan oluşur. IPC4 endüstriyel monitörler, düşük güç tüketimine sahip, kendi geliştirdiği bir endüstriyel ekran sürücü kartına sahiptir. Bu çok yönlü tasarım, endüstriyel kontrol, askeri teknoloji, iletişim, güç sistemleri, ağlar ve otomasyon amaçlı akıllı self servis terminal ekipmanı dahil olmak üzere çeşitli alanlarda uygulamalar bulur.

ÖZELLİK

3 mm ultra ince çerçeve, gömülü dolaplar için ideal
Tamamen düz panel, toz ve su koruması için IP65
Hassasiyet için en kaliteli alüminyum alaşım
Çoklu Dokunma Seçeneklerine Sahip Şirket İçi Ekran Sürücüsü
Zorlu koşullar için, endüstriyel kullanıma uygun
VGA, HDMI, DVI Desteği, Otomatik Sinyal Tanıma



ÜRÜN ÖZELLİKLERİ

Ekran Parametreleri

LCD Boyutu	21,5 inç TFT LCD
Çözünürlük	1920×1080
Görüş Açısı	89/89/89/89 (SOL/SAĞ/U/D)
Renk	16,7milyon
Parlaklık	300 cd/m2
Kontrast Oranı	1000:1

Dokunmatik ekran

Dokunmatik Ekran Tipi	10 Noktalı Dokunmatik PCAP ve Rezistif
Işık Geçirgenliği	≥88%
Giriş Modu	Parmak veya kapasitif kalem
Kontrolör İletişimi	RJ45-USB

Donanım Yapılandırması

CPU	RTD2513
Tuş İşlevi	OTOMATİK/MENÜ/GÜÇ/SOL/SAĞ

Arayüz

HDMI Bağlantısı	1 * HDMI, Destek HDMI veri girişi, 1080P
VGA	1 * VGA, Analog sinyal iletimi
DVI (DVI)	1 * DVI, Dijital sinyal iletimi
SES	1 * Ses I / O, Destek ses girişi ve çıkışı
Video Girişi	PC-RGB: 1920*1080@60HZ'ye kadar format, Renkli 16bit/24bit/32bit

Güç Parametreleri

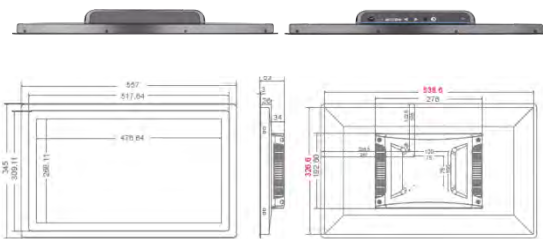
Giriş Voltajı	DC 12V-36V - Çift Giriş (Yedekli Değil)
Statik Güç	18W

Boyutlar

Dış	G 557 x Y 345 x D 63 mm
Kesme	G 540,6 x Y 328,6 mm

Gövde Rengi: Siyah		Gövde Rengi: Gümüş	
PCAP Kapasitif	Rezistif	PCAP Kapasitif	Rezistif
IPC4-215M-210	IPC4-215M-220	IPC4-215M-211	IPC4-215M-221

ÜRÜN KURULUM ÇEŞİTLERİ



Gömülü Kurulum	Duvara Monte Kurulum	Masaüstü Kurulum	Panjur Kurulum	Konsol Kurulum	Bom Tipi Kurulum
----------------	----------------------	------------------	----------------	----------------	------------------

ENDÜSTRİYEL MONİTÖR

IPC4-238M

Birincil çerçeve, ultra ince 3 mm alüminyum alaşımdan yapılmış fansız, tamamen kapalı bir tasarımdan oluşur. IPC4 endüstriyel monitörler, düşük güç tüketimine sahip, kendi geliştirdiği bir endüstriyel ekran sürücü kartına sahiptir. Bu çok yönlü tasarım, endüstriyel kontrol, askeri teknoloji, iletişim, güç sistemleri, ağlar ve otomasyon amaçlı akıllı self servis terminal ekipmanı dahil olmak üzere çeşitli alanlarda uygulamalar bulur.

ÖZELLİK

3 mm ultra ince çerçeve, gömülü dolaplar için ideal
Tamamen düz panel, toz ve su koruması için IP65
Hassasiyet için en kaliteli alüminyum alaşım
Çoklu Dokunma Seçeneklerine Sahip Şirket İçi Ekran Sürücüsü
Zorlu koşullar için, endüstriyel kullanıma uygun
VGA, HDMI, DVI Desteği, Otomatik Sinyal Tanıma



ÜRÜN ÖZELLİKLERİ

Ekran Parametreleri

LCD Boyutu	23,8 inç TFT LCD
Çözünürlük	1920×1080
Görüş Açısı	89/89/89/89 (SOL/SAĞ/U/D)
Renk	16,7milyon
Parlaklık	250 cd/m2
Kontrast Oranı	1000:1

Dokunmatik ekran

Dokunmatik Ekran Tipi	10 Noktalı Dokunmatik PCAP ve Rezistif
Işık Geçirgenliği	≥88%
Giriş Modu	Parmak veya kapasitif kalem
Kontrolör İletişimi	RJ45-USB

Donanım Yapılandırması

CPU	RTD2513
Tuş İşlevi	OTOMATİK/MENÜ/GÜÇ/SOL/SAĞ

Arayüz

HDMI Bağlantısı	1 * HDMI, Destek HDMI veri girişi, 1080P
VGA	1 * VGA, Analog sinyal iletimi
DVI (DVI)	1 * DVI, Dijital sinyal iletimi
SES	1 * Ses I / O, Destek ses girişi ve çıkışı
Video Girişi	PC-RGB: 1920*1080@60HZ'ye kadar format, Renkli 16bit/24bit/32bit

Güç Parametreleri

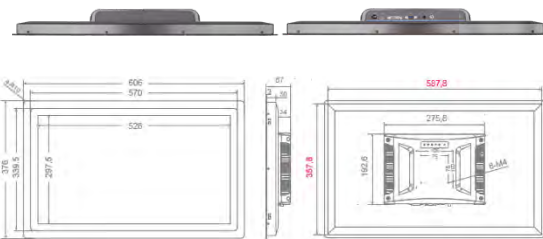
Giriş Voltajı	DC 12V-36V - Çift Giriş (Yedekli Değil)
Statik Güç	18W

Boyutlar

Dış	G 606 x Y 376 x D 67 mm
Kesme	G 589,8 x Y 359,8 mm

Gövde Rengi: Siyah		Gövde Rengi: Gümüş	
PCAP Kapasitif	Rezistif	PCAP Kapasitif	Rezistif
IPC4-238M-210	IPC4-238M-220	IPC4-238M-211	IPC4-238M-221

BOYUTLAR VE ARAYÜZLER



ÜRÜN KURULUM ÇEŞİTLERİ



Gömülü Kurulum	Duvara Monte Kurulum	Masaüstü Kurulum	Panjur Kurulum	Konsol Kurulum	Bom Tipi Kurulum
----------------	----------------------	------------------	----------------	----------------	------------------