

## LM24P

Moniteur tactile 24" • Dalle PCAP • Encastrable et VESA

Moniteur 24" • Résolution 1920 x 1080

Dalle tactile P-CAP multipoints ( résistif en option)

Châssis en aluminium • IP66 face avant

VESA 100 • Encastrable

VGA • DVI • 1 HDMI

Alimentation 12V DC / 220 AC



### Système

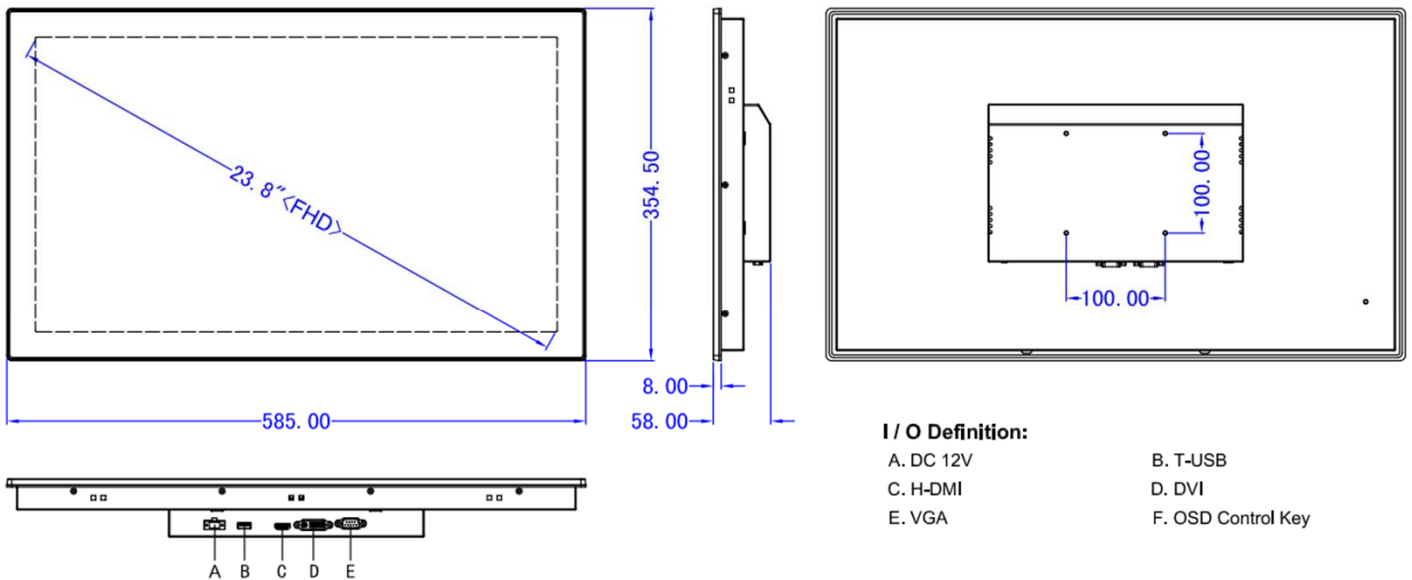
Taille	24"
Résolution	1920 x 1080
Luminosité	250 cd ( 1000 cd en option )
Contraste	3000:1
Angle de vue	160 / 160
Controlleur	EETI / USB
Entrées / Sorties	1 VGA 1 DVI / 1 HDMI 1 USB ( contrôle tactile)
Alimentation	AC 100~240V, 50Hz/60 Hz, DC 12V ( 24V en option )



Environnement	
Temp. fonction.	-20°C ~ 70°C
Temp. Stockage	-30°C ~ 80°C
Humidité	10%~90%
Durcissement	IP66 face avant Châssis métal

Dimensions / Construction	
Matériau	Aluminium / Acier
Dimensions	585 x 354 x 58 mm Découpe: 568 x 337 mm
Poids	Environ 5 kg
Fixation	Encastrement ( joint + vis) VESA 100

## Dimensions



**Panel Cutout Dimensions: 568 x 337 mm (22.36 x 13.27 in )**

## Options / Accessoires



Fixation VESA

**12-24V**



12~24V DC