

IRONTECH

Industrial Computers

AD12

SPESIFIKASJONER

Synlig skjerm bilde	12.1"
Aktivt område(mm)	245.76(H)x184.32 (V)
Punkt størrelse(mm)	0.240 (H)x0.240 (V)
Max oppløsning	1024x768
Kontrast	300:1
Lysstyrke(CD/m ²)	300
Vinkel for lesbarhet(CR>=10)	-60~60 (H); -50~40 (V)
Frekvensområde Horisontal og Vertikal	31.5~60.0KHz / 60~75Hz
Anbefalt oppløsning	1024x768@60Hz, 75Hz
Tilkobling	15 pin D-sub - analog
Strømtilkobling	12V DC or 100~240 V AC
Strømforbruk	18W typical, normal operation
Opsjon for tilkobling	S-Video, Composite
Opsjon for DVI input	No
Andre spesifikasjoner på forespørsel	

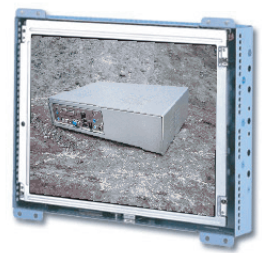
19" RACKMOUNT
MODELL: AD12-FR

FRITTSTÅENDE
MODELL: AD12-FC

PANEL MONTERT
MODELL: AD12-FP

OPEN FRAME
MODELL: AD12-FO

Se også våre industri-PC løsninger og servere for 19" rack, små embedded PC løsninger med AC eller DC drift, andre skjermstørrelser og Ethernet produkter med serieporter, bluetooth og analog/digital I/O.



TILLEGG

TRANSREFLECTIVE
MODELL: AD12-T(x)

Max lysstyrke ved sollys(CD/m²): 1200

TOUCH SCREEN
MODELL: AD12-B(x)

Berørings skjerm: Resistive, capacitive, SAW og IR on request

Fysisk størrelse

AD12-FR
482mm x 265mm x 46mm (6U)

AD12-FP
320mm x 270mm x 46mm

AD12-FC
290mm x 231mm x 45mm

AD12-FO
250mm x 300mm x 38mm