

IRONTECH

Industrial Computers

AD8

SPESIFIKASJONER

Synlig skjerm bilde	8.4"
Aktivt område(mm)	170.4(H)x127.8(V)
Punkt størrelse(mm)	0.213(H)x0.213(V)
Max oppløsning	800x600
Kontrast	200:1
Lysstyrke(CD/m ²)	220
Vinkel for lesbarhet(CR>=10)	-40~40(H);-10~30(V)
Frekvensområde Horisontal og Vertikal	31.5~48.1KHz/56~75Hz
Anbefalt oppløsning	800x600@60Hz, 75Hz
Tilkobling	15 pin D-sub - analog
Strømtilkobling	12V DC or 100~240 V AC
Strømforbruk	15W typical, normal operation
Opsjon for tilkobling	S-Video, Composite
Opsjon for DVI input	No
Andre spesifikasjoner på forespørsel	



19" RACKMOUNT
Kan leveres på forespørsel

FRITTSTÅENDE
MODELL: AD8-FC

PANEL MONTERT
MODELL: AD8-FP

OPEN FRAME
MODELL: AD8-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: AD8-T(x)

Max lysstyrke ved sollys(CD/m²): 1200

TOUCH SCREEN
MODELL: AD8-B(x)

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

Fysisk størrelse

AD8-FR
Kan leveres på forespørsel
AD8-FC
220mm x 160mm x 45mm

AD8-FP
260mm x 180mm x 53mm
AD8-FO
216mm x 164mm x 45mm