

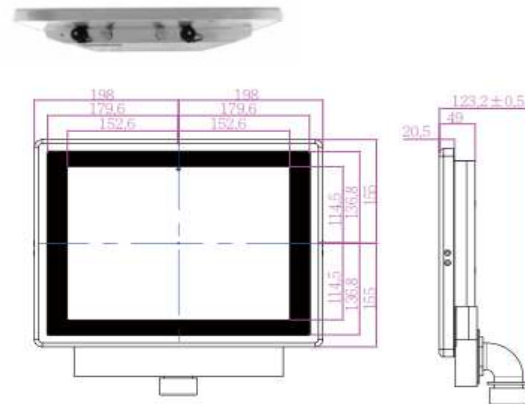
ATEX



Nirolol NI-ATEX-15ERU

De Nirolol ATEX (Zone 2) NI-ATEX-15ERU is een 15" ATEX gecertificeerd TFT speciaal ontwikkeld voor de scheepvaart, explosie veilig, geschikt voor ATEX zone 2, en voorzien van **IP65 behuizing zowel aan voor -en achterzijde. (Nema 4)**. Het scherm wordt geleverd met ELO 5W resistive touch. UL60950 gecertificeerd. De behuizing is vervaardigd uit RVS materiaal. 9~36 V DC input.

Beeldgrootte, diagonaal	15"
Effectieve beeldmaat, mm (HxV)	304,128 x 228,096
Productkleur	RVS
Beeldhoek in graden horizontaal	160
Beeldhoek in graden vertikaal	140
Aanbevolen resolutie	1024*768
Automatische scherpstelling	Ja (via OSD)
Contrast	700:1
Lichtsterkte / brightness, candela per m2	600 cd ²
Response snelheid	16 ms
Aantal kleuren	16,7M (8bits colour)
Aansluiting, analoog	Ja
Aansluiting, digitaal	Nee
Leverbaar met touchscreen (standaard)	Ja, Elo Accutouch
S-video aansluiting	Nee
Volledig dimbaar d.m.v. draaiknop	Nee
Toegestane bedrijfstemperatuur	-20 tot 60 °C
Toegestane luchtvochtigheid	5% tot 95% (non- condensing)
Anti- vibratie	5Hz~500Hz/1Grms/3 Axis
Anti-schok	15G, gedurende 11ms
Speakers	Nee
Mogelijkheid van beschermingsglas	N.v.t.
OSD (on screen display) installatiemenu	Ja
Vesa DDC1 of DDC2 plug & play compatible	Ja
RS232 aansluiting voor afstandbediening	Ja
VESA aansluiting voor LCD monitorarm	Ja, 100mm
Garantie	1 jaar on-site
Voeding	9~36 VDC
Stroomverbruik (standby)	21W (5W)
Nettogewicht	8 kg
Afmeting (BxHxD) mm	396 x 310 x 49



Certificaten:
ATEX Zone 2
FCC
CE
UL60950

Grade:
Ex II 3 G Ex nA ic IIA T4 Gc

Wijzigingen van specificaties voorbehouden

Nirolol Professional Displays B.V.

Ippelseweg 15 b
4255 HW Nieuwendijk NL
+31 (0)183-505064
www.nirolol.nl