

## RDP M15X 15" LCD/TFT - teollisuusnäyttö



- 15" SVGA -LCD-väri näyttö, aktiivimatriisi-TFT
- Tyylikäs muotoilu, paksuus vain 65 mm
- Vankka 2-osainen alumiini-painevalukotelo
- Resoluutio: XGA 1024 x 768 max., 16 milj. väriä
- Valovoima 250 cd/m<sup>2</sup>
- Kosketusnäyttö (resistiivinen) myös saatavana
- Erittäin laaja katselukulma
- Paino vain 4,0 kg
- Saatavana monipuolinen valikoima asennustelineitä (VESA-normin mukainen kiinnitys)  
Kuvan pöytäteline on lisävaruste.
- Saatavana myös pienempi 12,1" rinnakkaismalli

### M15X - sarjasta löytyy sopiva malli eri tarkoituksiin:

M15X	Vakiomalli pöytä-, seinä- ym. asennukseen	P15X	Paneeliasennusmalli
M15XR	Vakiomalli, jossa lisäksi kosketusnäyttö	P15XR	Paneeliasennusmalli, kosketusnäyttö

### Tekninen erittely:

Kuva-alueen lävistäjä	15" (381 mm)
Ohjaustekniikka	Aktiivimatriisi-TFT
Tulosignaali	Analoginen RGB
Värit	Täysväri näyttö, 16 milj. väriä
Kuvapisteen määrä	1024 x 768
Virkistystaajuus	60 ... 75 Hz
Taustavalo	Taustavalon MTBF 40000 h
Valovoima	250 cd/m <sup>2</sup> (tyypill.) <sup>*</sup>
Kontrastisuhte	300:1 (tyypill.)
Katselukulma	160° / 110° (vaaka / pysty)
Vasteaika	35 ms max.
Näyttöelementin suojaus	3 mm suojalasi
Tehonkulutus	18 VA (1,5 A / 12 V)
Käyttölämpötila	(vahvistetaan myöhemmin)
Varastointilämpötila	(vahvistetaan myöhemmin)
Kosteus	(vahvistetaan myöhemmin)
Kotelon rakenne	2-osainen alumiinivalukotelo
VGA-kaapeli ja liitin	Vakio PC:n 15-nap. VGA-liitin
Kosketusnäytön (lisävaruste) kaapeli ja liitin	Vakio PC:n 9-nap-D-liitin

<sup>\*</sup>) Kosketusnäytöllä hieman alempi

Asennustelineitä:	pöytäteline kallistus / kiertoteline seinäteline myös muita telineitä saatavana!
-------------------	---

Näytön ulkomitat ja paino (vakio malli):	
Leveys:	389 mm
Korkeus:	279 mm
Paksuus:	65 mm
Paino:	4,0 kg

Ulkoinen verkkolaite (sisältyy toimitukseen):	
Tulojännite:	100 ... 240 Vac, 50-60 Hz
Lähtöjännite:	12 Vdc, 5A
ac - liitin:	Vakio 2-nap. verkkoliitin
dc - liitin:	Hylsy pistoke, sisähalk. 2,5 mm, ulkohalk. 5,5 mm, sisempi napa = "+"
Verkkajohto:	Pituus n. 1,8 m

