



## CoverView Monitore

Der ideale Monitor für alle Umgebungen wo Feuchtigkeit, Staub oder Hygiene ein Thema sind.



### Beschreibung

Die Vorteile eines, in einen Polyurethanmantel eingelassenen, Monitors liegen auf der Hand:

- Absolut dicht gegen Stäube und Flüssigkeiten bis IP67.
- Leicht reinigbar mit einem Wasserstrahl, Alkohol oder herkömmlichen Haushalts- und Industriereinigern.
- Robust durch gummierung sämtlicher Kanten.
- Äusserst flexibel im Einsatz, da der Monitor auf beliebige Halterungen mit dem Vesa-Standard aufgesetzt werden kann.
- Das optionale Touchscreen ist leicht reinigbar und kann in vielen Fällen die Standardmaus ersetzen.

Mit diesen Eigenschaften eignen sich die Monitore für eine Vielzahl von Anwendungsgebieten:

- Medizin - Im OP oder dem Sprechzimmer
- Industrie - In der Produktionshalle
- Ausseneinsatz - Im geschützten Terminal oder mobil

**Technische Daten****Mechanische Daten**

Gehäusematerial:	Polyurethan
Schutzgrad:	IP67
Farbe:	grau
Abmaße:	307,20 oder 367 x 230,4 oder x 278 mm
Gewicht:	7 kp oder 13,3 kp

**Elektrische Daten**

Anschluß:	VGA
-----------	-----

**Ergänzende Informationen**

Auflösung 15":	1.024 x 760
Anzahl der Farben 15":	16,7 mill.
Helligkeit 15":	200 cd/m <sup>2</sup>
Auflösung 18":	1.280 x 1.024
Helligkeit 18":	235 cd/m <sup>2</sup>
Betrachtungswinkel 15":	70°/70°, 70°/70°
Kontrast 15":	250:1
Reaktionszeit:	40ms
Betrachtungswinkel 18":	160°/160°, 160°/160°
Kontrast 18":	300:1

<b>Katalognr.</b>	<b>Artikelbezeichnung</b>	
<i>Monitore ohne Touchscreen</i>		
FW1000	CoverView 15"	15" TFT-Monitor
FW1001	CoverView 18"	18" TFT-Monitor
<i>Monitore mit Touchscreen</i>		
FW1003	CoverView 15" Touchscreen	15" TFT-Monitor mit Touchscreen
FW1004	CoverView 18" Touchscreen	18" TFT-Monitor mit Touchscreen

**sales@www.tastaturen.com Anrufen: (0 89) 89 43 99-0 Faxen: (0 89) 89 43 99-11**