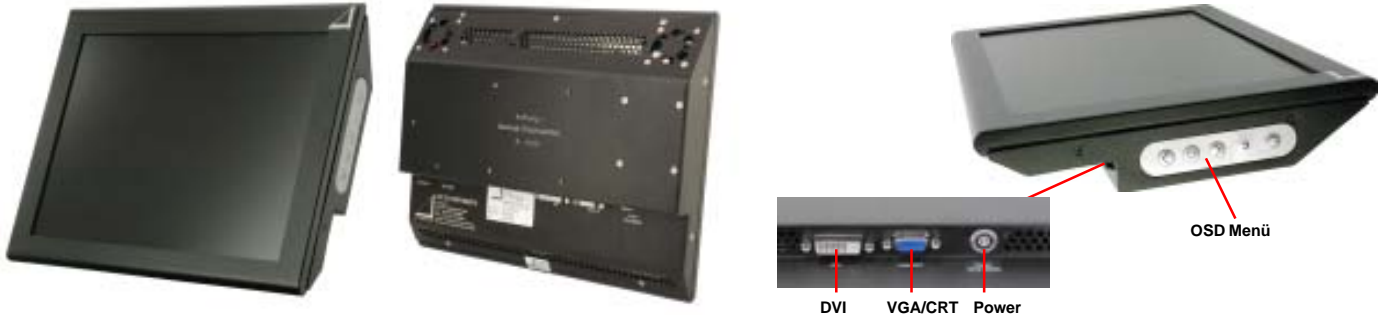


DeltaVarioMon 12,1" XGA / CCFL Backlight

DMXX1067/1068/1073/1074



Der DeltaVarioMon 12,1" ist ein universell einsetzbarer Monitor für mobile Anwendungen und Fahrzeugapplikationen.



Front- und Rückansicht DeltaVarioMon 12,1"

Schnittstellen DeltaVarioMon 12,1"

Technische Daten

Display:	12,1" LCD-TFT Monitor mit VGA/CRT- und DVI-D Schnittstelle	Oberfläche:	Pulverbeschichtung
Sichtfläche:	245,76 x 184,32 mm	Gehäuse:	Aluminium Aufbaugehäuse, Montage- möglichkeit durch 4 Einpressmuttern M4 auf der Rückseite nach VESA-Standard 75mm
Backlight:	6CCFL (austauschbar)	Farbe:	Schwarz
Auflösung:	1.024 x 768 Dot / XGA	Betriebstemperatur:	0°C bis +50°C
Helligkeit:	1.250 cd/m ² über Poti und Lichtsensor dimmbar [⊗]	Lagertemperatur:	-20°C bis +70°C
Kontrast:	500:1	Spannungs- versorgungsleitungen:	2-polig; inklusive LEMO-Anschlussstecker und offenen Enden; Länge ca. 2m
Reaktionszeit:	50ms (tr/ff)	Zertifizierungen:	IP20
Farben:	262k	Bedienung:	Tasten für OnScreen Menü, ON/OFF sowie Betriebs-LED sind seitlich von ausen zugänglich
Blickwinkel:	H: 70° (R) 70° (L), V: 55° (T) 70° (B)		
TouchScreen (DMXX1068/74)	analog-resistiv mit USB Schnittstelle		
Spannungsversorgung:	9-36 VDC inklusive Verpolungs- und Transientenschutz		
Maße:	ca. 292,0 x 234,5 x 47,0 mm (BxHxT)		
Gewicht:	1.400g		

[⊗] Integrierte µController-basierende Helligkeitsregelung der Hintergrundbeleuchtung: Über einen Lichtsensor wird die Umgebungshelligkeit gemessen. Je nach Helligkeit wird die Hintergrundbeleuchtung des Displays automatisch vom µController nachgeregt. Mit einem seitlich angebrachten Potentiometer kann die Helligkeit manuell von 100% Helligkeit auf 0% Helligkeit = Hintergrundbeleuchtung = AUS eingestellt werden.

Halterungssysteme*

1. Kugelkopfhalterung mit VESA Montageplatte



2. Kugelkopfhalterung höhenverstellbar



3. LCD-Monitorstativ mit Saugnapfhalter



Bestellinformationen

DMXX1067	DeltaVarioMon 12,1" XGA ohne TouchScreen für Fahrzeug-Anwendungen, 1.250cd/m ² , VGA+DVI LCD-TFT Monitor Alu-Aufbaugehäuse
DMXX1068	DeltaVarioMon 12,1" XGA mit TouchScreen USB für Fahrzeug-Anwendungen, 1.250cd/m ² , VGA+DVI LCD-TFT Monitor Alu-Aufbaugehäuse
DMXX1073	DeltaVarioMon 12,1" XGA ohne TouchScreen für 220VAC-Anwendungen, 1.250cd/m ² , VGA+DVI LCD-TFT Monitor Alu-Aufbaugehäuse
DMXX1074	DeltaVarioMon 12,1" XGA ohne TouchScreen für 220VAC-Anwendungen, 1.250cd/m ² , VGA+DVI LCD-TFT Monitor Alu-Aufbaugehäuse

Zubehör*:

GZSX2100	Kugelkopfhalterung mit Prismenhalter für VESA-Platte; mit Schnellkupplungssystem Click
GZSX2101	VESA-Montageplatte mit Halteprisma
GZSX2105	Kugelkopfhalterung mit Prismenhalter, mit VESA-Platte; höhenregulierbar
PKKK1301	Monitorstativ zur variablen Montage mit Saugnapfhalter
GZSX3000	Fahrzeugspezifische Halterung
BPLK1845/1846/1847	USB-Anschlusskabel 2m / 3m / 5m
BPLK1069/1070/1071	DVI-Monitoranschlusskabel 2m / 3m / 5m
BPLK1018/1053/1034	VGA/CRT Monitoranschlusskabel 1,8m / 3m / 5m

* Weitere Halterungssysteme und Zubehör auf Anfrage