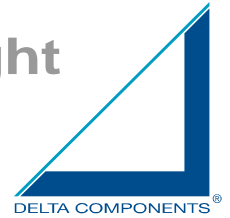


DeltaVarioMon 8,4" SVGA / CCFL Backlight

DMXX1063/DMXX1064

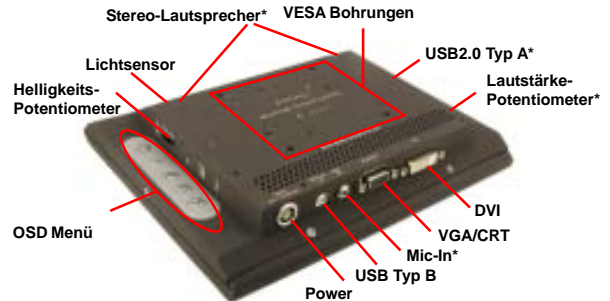


Der DeltaVarioMon 8,4" ist ein universell einsetzbarer Monitor für mobile Anwendungen und Fahrzeugapplikationen.



FEATURES:

- USB2.0 / DVI-D / VGA/CRT
- Helligkeits-Potentiometer
- Lautstärke-Potentiometer
- Integrierter Lichtsensor
- High Brightness 650cd/m²
- VESA Bohrungen
- USB-Hub, Soundverstärker und integrierte Lautsprecher optional



Frontansicht DeltaVarioMon 8,4"

Rücksicht DeltaVarioMon 8,4"

Technische Daten

Display:	8,4" LCD-TFT Monitor mit VGA/CRT und DVI-D Schnittstelle
Aktive Sichtfläche:	170,496 x 127,872 mm
Backlight	2CCFL (austauschbar)
Auflösung:	800x600 / SVGA
Helligkeit:	650 cd/m ² über Poti und Lichtsensor dimmbar [ⓐ]
Kontrast:	600:1
Reaktionszeit:	25ms (Typ.)
Blickwinkel:	H: 160°, V: 140°
Pixel Pitch:	0,213 x 0,213 mm (HxV)
Eingangsspannung:	7,5 - 33VDC inkl. Verpolungs- und Transientenschutz
Maße:	218,0 x 182,0 x 39,0 mm (BxHxT)
Gewicht:	ca. 950g
TouchScreen:	(DMXX1064) Analog-resistiv mit USB Schnittstelle
Stromaufnahme:	10,6W
@ max. Helligkeit:	0,88A/12VDC
@ min. Helligkeit:	0,54A/12VDC
@ Standby:	81mA/12VDC

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

(*) Nur in Verbindung mit Option DMXO1000 USB-Hub und Sound

Oberfläche:	Soft-Touch Speziallackierung mit hoher Abriebfestigkeit
Gehäuse:	Aluminium-Aufbaueinheit, Montage-möglichkeit durch 4 Einpressmuttern M4 auf der Rückseite nach VESA-Standard 75mm
Farbe:	Schwarz
Betriebstemperatur:	-10°C bis +70°C
Lagertemperatur:	-20°C bis +80°C
Spannungs-versorgungsleitung:	2-polig; inklusive LEMO-Anschlussstecker und offenen Enden; Länge ca. 2m
Zertifizierungen:	IP30, e1 03 5391
Bedienung:	Tasten für OnScreen Menü, ON/OFF sowie Betriebs-LED sind an der Rückseite von aussen zugänglich
Optional:	USB-Hub, Soundverstärker und integrierte Lautsprecher

Halterungssysteme*

1. Kugelkopfhalterung mit VESA Montageplatte



2. Kugelkopfhalterung höhenverstellbar



3. LCD-Monitorstativ mit Saugnapfhalter



Bestellinformation:

DMXX1063	DeltaVarioMon 8,4" SVGA ohne TouchScreen, LCD-TFT Monitor Alu-Aufbaueinheit, 650cd/m ² , VGA+DVI
DMXX1064	DeltaVarioMon 8,4" SVGA mit TouchScreen USB, LCD-TFT Monitor Alu-Aufbaueinheit 650cd/m ² , VGA+DVI
Option:	
DMXO1000	DeltaVarioMon: USB-Hub und Sound für DeltaVarioMon 8,4" CCFL / 10,4" LED / 12,1" LED

Zubehör*:

GZSX2100	Kugelkopfhalterung mit Prismenhalter für VESA-Platte; mit Schnellkupplungssystem Click VESA-Montageplatte mit Halteprisma
GZSX2101	Kugelkopfhalterung mit Prismenhalter, mit VESA-Platte; höhenregulierbar
GZSX2105	Monitorstativ zur variablen Montage mit Saugnapfhalter
PKKC1301	Fahrzeugspezifische Halterung
GZSX3000	USB-Anschlusskabel 2m / 3m / 5m
BPLK1845/1846/1847	DVI-Monitoranschlusskabel 2m / 3m / 5m
BPLK1069/1070/1071	VGA/CRT Monitoranschlusskabel
BPLK1018/1053/1034	1,8m / 3m / 5m

* Weitere Halterungssysteme und Zubehör auf Anfrage