

PDF Online Selection Guide Stand vom 05.11.2025 - 07:02:17

Bitte laden Sie sich bei Bedarf <u>hier</u> eine aktualisierte Fassung dieses Dokuments herunter!

1 Artikel aus dem Bereich Marine IP6x Monitore wurden für das PDF ausgewählt.

Selection Guide Marine IP6x High-Performance Monitore

DELTA COMPONENTS GmbH

Auweg 27 * D-79761 Waldshut-Tiengen

Tel.: +49 (0) 7751 / 8399-0 Fax: +49 (0) 7751 / 8399-99

info@delta-components.de www.delta-components.de

www.automotive-computing.com



2/3

PDF Online Selection Guide Stand vom 05.11.2025 - 07:02:17

Bitte laden Sie sich bei Bedarf $\underline{\text{hier}}$ eine aktualisierte Fassung dieses Dokuments herunter!

1 Artikel aus dem Bereich Marine IP6x Monitore wurden für das PDF ausgewählt.

Selection Guide Marine IP6x High-Performance Monitore



LCD Size	
Active Area	
Pixel Pitch	
Aspect Ratio	
Display Backlight	-
Display Resolution	-
Display Colors	
Brightness	
Contrast Ratio	
Response Time	
Viewing Angle	
ScanFrequency	
Anti Reflection Glass	
Strengthened Glass	
Sunlight Readable	
Gapless Optical Bonding	
MTBF	
TouchScreen	
Keypad	
OSDMenu	
Cooling System	
Mounting System	-
Graphic Interface	-
Interface COM	
Interface USB	-
Video Input	
Video Output	
Audio	
Speakers	
Operating System	
Operating System Support	
Input Voltage Nominal	
Input Voltage Min/Max	
Input Current	
Operating Temperature	
Storage Temperature	
Relative Humidity	
Protection	
Certification	-
Dimensions	
Weight	
Material	
Typ. Application	-

Bestellinformation Artikel-Nr.

DELTA COMPONENTS GmbH

Auweg 27 * D-79761 Waldshut-Tiengen

Tel.: +49 (0) 7751 / 8399-0 Fax: +49 (0) 7751 / 8399-99

info@delta-components.de

https://www.delta-components.de

https://www.automotive-computing.com

