

griptech

HLED MONITOR | 7"



Merkmale:

- ▶ Auflösung WXGA 1280 x RGB x 800 Pixel
- ▶ Aktive Fläche 150.528 x 94.08 (7" Diagonale)
- ▶ Integrierte kapazitive Tastatur in schlankem Design
- ▶ Lichtleistung 1000 Nits, sonnenlichttauglich
- ▶ Display mit chemisch gehärtetem, wasserfestem Deckglas, robustes Design

Anbaugeräte

Wiegesysteme

Kamerasysteme

HLED MONITOR | 7"

7" HLED Digital Monitor

Der 7" HD TFT - LCD Monitor mit LED Backlight ist besonders stoß- und vibrationsfest, passt die Helligkeit des Bildes automatisch an das Umgebungslicht an und ist mit einer Spiegelbildkorrektur ausgestattet.

Merkmale:

- › Versorgungsspannung 12V / 24V DC
- › 12 Watt @ 24 Volt
- › 1.024.000 Pixel (1280 x RGB x 800)
- › Schutzklasse IP69K nach DIN 40050, IP67 nach EN60529
- › Umgebungstemperatur -30° bis +75°
- › Kühlhaustauglich ohne geschl. Kabine
- › Robustes Alu/Kunststoffgehäuse
- › Über- und unterspannungsgeschützt
- › Stoß- und erschütterungsfest
- › Digitale Detailverbesserung
- › Selbsterklärendes OSD Menü in 15 Sprachen
- › Inkl. RAM-Bracket
- › Aktive Fläche 150.528 x 94.08 (7" Diagonale)
- › Lichtleistung 1000 Nits, sonnenlichttauglich
- › Display mit chemisch gehärtetem, wasserfestem Deckglas, robustes Design
- › Schutz gegen Lastabfälle, Spannungsspitzen und Überspannungen, Verpolung der gesamten Verdrahtung

