



EYE-LCD-1700-HB-BC-V2

PORTABLER 17-ZOLL HIGH BRIGHTNESS VORSCHAU-MONITOR FÜR BROADCAST-PRODUKTIONEN



PRODUKTBESCHREIBUNG

Bei den Geräten der EYE-LCD-HB-BC Serie handelt es sich um tragbare LCD Monitore für den professionellen Einsatz, auch im Outdoor-Bereich. Selbstverständlich bieten die Displays alle nötigen Anschlüsse und Timings für den Broadcast-Bereich.

Dank der speziell entspiegelte Scheibe (Optical Bonding) und der hohen Helligkeit des Panels ist die ausgezeichnete Bildqualität der Geräte auch unter schwierigen Lichtverhältnissen gegeben. Das robuste Schutzgehäuse und der 12-Volt Betrieb machen die Geräte zum idealen Vorschau-monitor bei Außenproduktionen.

DIE VORTEILE AUF EINEN BLICK

- **Hohe Full-HD Auflösung** mit 1920x1080 Pixel
- **Spezielles Bondingverfahren für mehr Kontrast**, mehr Helligkeit und größere Betrachtungswinkel.
- **Hohe Helligkeit und optisch entspiegelte Spezielscheibe mit UV-Filter** für beste Erkennbarkeit auch bei hellem Umgebungslicht.
- **Loop-through Funktion für das Kamerasignal** (HD-SDI BNC In/Out) und entsprechende Timings für den Broadcast-Bereich.
- **Optimiert für Outdoor-Produktionen** mit leichtem, aber robusten Metallgehäuse (IP52 Schutzklasse), 12-Volt Betrieb, VESA-konformen Montagemöglichkeiten. Optional verfügbarer Standfuß mit Neigungs-verstellung sowie Montagepunkten und Anschlüssen für Akku-Packs.
- **Vorderseitige Bedienelemente in Bildschirm integriert** (Funktion verriegelbar um Fehlbedienungen zu verhindern)

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Typ:	EYE-LCD-1700-HB-BC-V2
Diagonale:	17,3" (438mm)
Auflösung:	1920 x 1080 Pixel (Full HD)
Pixel Pitch:	0,1989 x 0,1989 mm
Seitenverhältnis:	16:9
Helligkeit:	1300 cd/m ² (typ.)
Kontrast:	500:1 (typ.)
Backlight:	Edge-LED

EINGÄNGE

(HD)SDI:	1x BNC
DVI (HDCP):	1x DVI
VGA:	1x D-Sub15 (HD-15)
S-Video:	1x Y/C S-Vid
Composite Video:	1x RCA Cinch

AUSGÄNGE

(HD)SDI:	(HD)SDI 1x BNC (durchschleifen)
----------	---------------------------------

TIMINGS

DVI Timings:	VGA, SVGA, XGA, SXGA, WXGA, WUXGA
(HD)SDI Timings:	480i (59,94 Hz), 575i (50 Hz), 720p (50, 59,94, 60), 1080i (50, 59,94, 60 Hz), 1080p (23,98, 24, 25, 29,97, 30, 50, 60 Hz)
CV & YC Timings:	PAL, NTSC

ELEKTRISCH & MECHANISCH

Spannungsversorgung:	12 – 18V DC via XLR 4pol
Gehäuse:	Stahlblech mit Schutzglasscheibe, Schutzklasse IP52, VESA 100 Anschraubpunkte
Abmessung ca. (BxHxT):	405 x 268 x 57 mm
Gewicht:	4,1 kg
Stromaufnahme (@12V):	4A (max.)

BESTELLINFORMATION

Artikelnummer	20522
---------------	-------

DETAILANSICHT BEDIENELEMENTE



DETAILANSICHT ANSCHLÜSSE

