

CM High-Bright

Verwandeln Sie Ihr Schaufenster mit dem CM High-Bright zu einem Highlight

Machen Sie vorbeigehende Fußgänger mit unserem neuen kommerziellen Display CM High-Bright auf Ihr Schaufenster aufmerksam - speziell für sonnendurchflutete Standorte entwickelt.

Das CM High-Bright ist mit CleverLive Digital Signage ausgestattet, um Poster und Videos im Vollbildmodus anzuzeigen und das Interesse Ihrer Kunden zu wecken.

Mit Playout-Optionen wie 24/7 oder festgelegte Betriebszeiten bietet das CM High-Bright Flexibilität für jede kundenorientierte Anwendung.



Erhältlich in folgenden
Größen 49" | 55"

CLEVER® LIVE

24/7 Betrieb

Abonnementfreies, funktionsreiches Digital Signage.

Erstellen Sie noch heute Ihren Account unter **cleverlive.com**

Mit CM High-Bright stehen Ihre Inhalte rund um die Uhr im Mittelpunkt. Fesseln Sie Ihr Publikum Tag und Nacht mit der Wirkung von Digital Signage.

Key Features



Hohe Helligkeit 3000 Nits



Poster und/oder Videos im
Vollbildmodus



Energieplanung –
wirtschaftliche und
ökologische Vorteile



Eingebautes
Temperaturkontrollmodul



Querformat & Hochformat



24/7-Betrieb



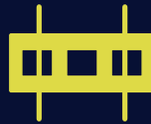
Interagieren Sie über QR-
Codes mit Ihrem Publikum.



One Touch Messaging
& Broadcasting



Intelligente
Helligkeitssteuerung



Mehrere Montageoptionen

CLEVER® **LIVE**

CleverLive Digital Signage



Upgraden Sie Ihre Lösung



Fügen Sie einen **PICO MK5** oder **PRO V4**
Media Player für Multizoned Digital Signage hinzu.

CM High-Bright Spezifikationen

Display

Displaygröße	49" 55"
Aktiver Bereich	49" 1073,78 x 604,00 55" 1209,6 x 680,4
Bildseitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	1.920 x 1.080 (FHD, RGB)
Helligkeit	3000 cd/m2 (Typ.)
Kontrastverhältnis	4000:1
Betrachtungswinkel	178°
Reaktionszeit	49" 8 ms 55" 9,5 ms
Oberflächenbehandlung (Haze, Quarter Wave Plate)	49" 3% 2H 55" 4% 3H
Ausrichtung	Querformat und Hochformat
Panel-Typ	a-Si TFT
Lebensdauer Panel (minimum)	50.000 Std
Betriebsstunden	24/7
Verwendungsbereich	Sonnenbeschienene Orte / Bereiche mit hoher Helligkeit

Betriebssystem

Android-System	Android 11
Android CPU	RK3288

Anschlüsse

HDMI-Eingang	x1
HDMI-Ausgang	x1
USB-Eingang	x1
DIV-Eingang	x1
RS232-Eingang	x1
RS232-Ausgang	x2
VGA-Eingang	x1

Physikalische Daten

Farbe des Rahmens	Schwarz
Produktabmessungen	49" 1078,7 x 609,0 x 94,9 mm 55" 1214,7 x 685,5 x 94,9 mm
Produktgewicht	49" 26kg 55" 33kg
Verpackungsmaße	49" 1170 x 340 x 700mm 55" 1310 x 340 x 780mm
Gewicht inkl. Verpackung	49" 29 kg (1Stück) 55" 36 kg (1Stück)
Rahmenbreite	2,85 mm (T/L) / 1,85 mm (B/R)

Umgebungsbedingungen

Betriebstemperatur	0°C - 60°C
Temperatur bei Lagerung	-20°C - 60°C

Leistung

Stromversorgung	110 - 240 V
Leistungsaufnahme (maximal)	49" 290W 55" 390W

Features

Hauptmerkmale	24/7-Betrieb, Non-Stop-Betrieb Kühlsystem Small Fan control cooling Gehäusedesign mit interner Temperaturanzeige.
---------------	---

Installation

Die Installation dieses Produkts sollte von einem qualifizierten Installateur durchgeführt werden. Die Verwendung von Komponenten, die nicht von Clevertouch geliefert wurden oder nicht den Mindestspezifikationen entsprechen, kann die Leistung, Sicherheit und Garantie beeinträchtigen. Weitere Informationen finden Sie unter clevertouch.com

Support

Alle Clevertouch-Produkte finden Sie unter: support.clevertouch.com

Garantie

Garantiezeit und Upgrade-Optionen variieren je nach Region. Wenden Sie sich für Informationen an Ihren Händler oder besuchen Sie clevertouch.com/about/warranty

Konformität & Zertifizierung

Regulatorische Zertifizierung	
-------------------------------	---

Statement

Größe und Gewicht variieren je nach Konfiguration und Herstellungsprozess, bitte beziehen Sie sich auf das tatsächliche Produkt. Die Produktbilder dienen nur zur Veranschaulichung und können in Aussehen, Farbe, Größe usw. leicht vom tatsächlichen Produkt abweichen. Die Beschreibung, Abbildungen usw. in diesem Dokument können sich entsprechend den neuesten Produktspezifikationen und -leistungen ändern. Sollte eine Änderung des Dokuments notwendig werden, kann dies ohne schriftliche Mitteilung aktualisiert werden.