

digiLED d15N

LED Video Screen

Outdoor LED Bildschirm für Festinstallation

UNRIVALLED value

Lebendige Farben, klare rauschfreie Bilder in einem robusten Gehäuse für die bestmögliche Leistungsentfaltung, verbunden mit einer unglaublichen Verlässlichkeit.

Vielseitigkeit ist ein Merkmal der digiLED Produkte, zusammen mit einer Vielzahl von Modulgrößen und Konfigurationsmöglichkeiten.

- * konkurrenzloser Nutzen
- * unglaubliche Qualität....
- * big pictures - small prices

Everything you need:

- * scharfe, helle Bilder
- * natürliche, lebensechte Farben
- * erstklassiges Videoprocessing
- * flexible Konfiguration
- * einfache Installation und Wartung
- * durchdachtes Design
- * schnelle Lieferung



Kontakt

T+49 (0)7025 840300

F+49 (0)7025 840305

info@digiLED.de

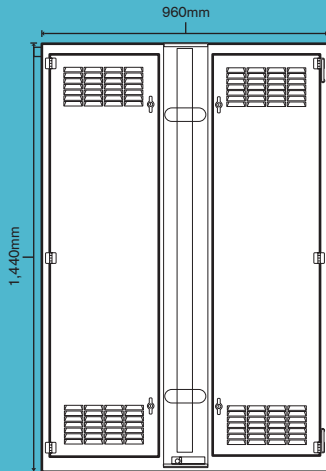
www.digiLED.de



digiLED d15N

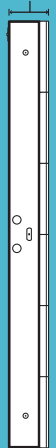
LED Video Screen

Outdoor LED Bildschirm für Festinstallation



1,440mm

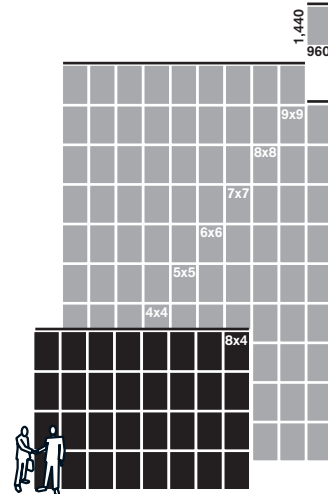
140mm



Illustrations only –
detailed drawings
available on request.

Beispielkonfiguration

Beispiel:	8 x 4 Module
Module:	32
Größe (m ²):	44.24
Abmessungen (mm):	7,680 (b) x 5,760 (h)
Effektive Auflösung (Pixel):	512 (b) x 384 (h)
Physikal. Auflösung (Pixel):	256 (b) x 192 (h)
Gewicht (kg):	3,328
Leistung (Watt, durchschnittlich):	9,824



Flexible Konfiguration für Ihre Applikation, Modulgrößen nach Maß auf Anfrage lieferbar.

Module

Größe (mm):	960 (b) x 1,440 (h) x 140 (t)
Größe (m ²):	1.38
Helligkeit (Nits bzw. cd/m ²):	5,000
Prozessing (bits):	16
Wiederholungsrate (Hz):	2,440
Effektive Auflösung (Pixel):	64 (b) x 96 (h)
Physikal. Auflösung (Pixel):	32 (b) x 48 (h)
Effektive Auflösung (Pixel):	4,444
Physik. Auflösung (Pixel m ²):	1,111
Einblickwinkel (h/v):	160° / 60°
Material:	Stahl
Gewicht (kg):	104
Schutzklasse (vorne/hinten):	IP65/IP43
Lagertemperatur (°C):	-40 bis +85
Betriebstemperatur (°C):	-20 bis +50

Pixel

Effektiver Abstand (mm):	15
Pixel Konfiguration (RGB):	4,2,1
LED Hersteller:	Nichia* (Oval diskret)
LED Lebensdauer (h):	100,000

Leistung

Eingangsspannung (VAC):	110/240
Eingangsfrequenz (Hz):	50/60
Stromaufnahme:	durchschnittlich 307 (Watt je Modul) maximal 768

* LEDs von anderen Herstellern sind auf Anfrage lieferbar.

Kontakt

T+49 (0)7025 840300
F+49 (0)7025 840305
info@digiLED.de
www.digiLED.de

Specifications subject to change
without any prior notification.