

DATENBLATT

VISIONTOOLS

HELIOS

Digital Poster Mk III Foldable
1,8 mm Outdoor

HELIOS Digital Poster Mk III Foldable 1,875 mm Outdoor



Technische Daten

Pixel-Pitch 1,875 mm

LED-Typ MIP1010

Modulgröße 300 x 337,5 mm

Auflösung 320 x 1.080 Pixel

Bildfläche 600 x 2.025 mm

Baugröße (entfaltet) 620 x 2.200 x 54 mm

Baugröße (gefaltet) 620 x 1.195 x 125 mm

Helligkeit bis 4.000 cd/m²

Refresh Rate 7.680 Hz

Betrachtungswinkel H/V 170°/170°

Interfaces
USB 2.0: Unterstützt UDisk Programm Playback und UDisk Erweiterung.
LAN: 100 GB Ethernet
WiFi: Unterstützt 2,4 GHz
COM: 4G Antenne

Spannung 100-230 V / 50-60 Hz

Leistungsaufnahme 955 W (max.)

Betriebstemperaturen -10° bis +40°

Gewicht 50 kg + 20 kg (Standfuß)

Schutzart IP65/IP65

Zertifikate CE, RoHS, WEEE



WEEE-Reg.Nr.: DE10181043

Irrtümer, technische oder sonstige Änderungen sowie Verfügbarkeit der Produkte sind ausdrücklich vorbehalten.

01.04.2026 (Rev. 1.1)

DATENBLATT

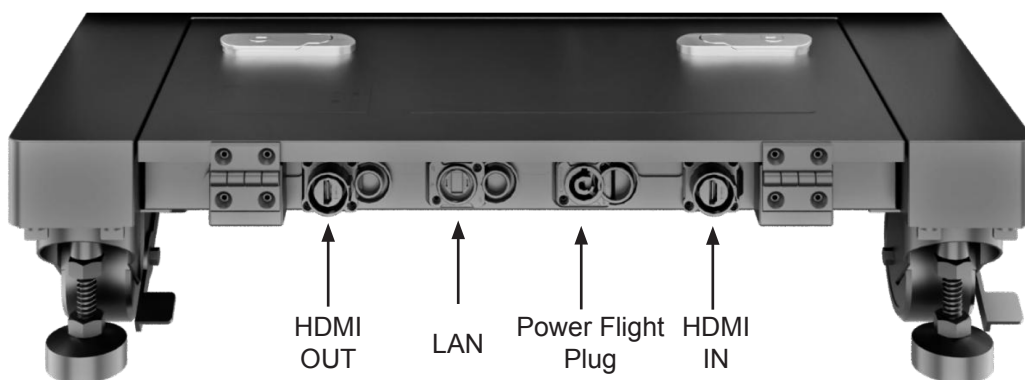
VISIONTOOLS

HELIOS

Digital Poster Mk III Foldable
1,8 mm Outdoor

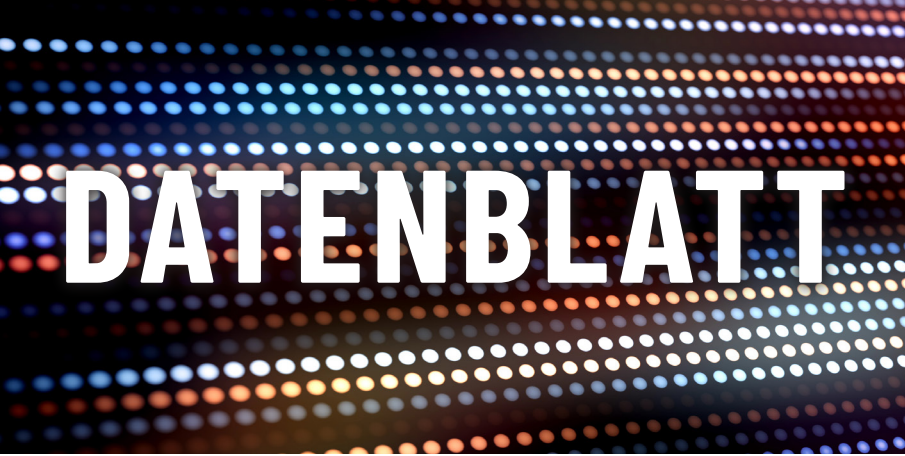


Anschlüsse



Die Anschlüsse verfügen über wasserdichte Abdeckungen, um die Wasser- und Staubsichtigkeit zu verbessern.

01.04.2026 (Rev. 1.1)



DATENBLATT

VISIONTOOLS

HELIOS

Digital Poster Mk III Foldable
1,8 mm Outdoor



Unterstützt Splicing bis zu 6 Postern



Rear

Front



Transportcase



Die Funktion zum Herunterklappen wurde hinzugefügt. Das doppelseitige Display ist sehr Aufmerksamkeitsstark.

LED by vision tools



01.04.2026 (Rev. 1.1)