

KIWIPAD

Tablet-Touchscreen



KIWIPAD

Touchscreen-Tablets für Industriefahrzeuge

KiwiPad ist das erste Tablet für den industriellen Bereich. Es wurde von Kivitron entwickelt und ermöglicht die Darstellung von Echtzeit-Videostreams von Bildverarbeitungssystemen auf



Sicheres Fahren

Echtzeitanzeige des Manövrierbereichs mit Hindernissen, Entfernungen und Alarmzonen.



Hohe

Wasserdicht und staubdicht (IP65).



Schnelle und einfache Installation

Inklusive RAM Mount und Vesa, Kabel und Halterung.



Hohe Vielseitigkeit

WiFi-Schnittstelle, Ethernet, CAN, RS232, USB, Bluetooth, kapazitiver Touchscreen.

Technische Daten

Abmessungen	190x130x40	Display	7 Zoll
mm Gewicht	350 g	Auflösung	1024x600 Pixel
Versorgung	12 - 24 V	Konnektivität	LTE/SIM integriert
Stromaufnahme	19 W	Helligkeit	800 cd/m ²

VIEL MEHR ALS EINE ANZEIGE

KiwiPad zeigt nicht nur Video-Streaming von KiwiEye, das Bildverarbeitungssystem mit KI, in Echtzeit



Das KiwiPad ist ein Hightech-Gerät, das sich durch *hohe Leistung* und *extreme Vielseitigkeit* auszeichnet und sich *endlos anpassen lässt*.



Mit KiwiPad können Sie eine doppel-seitige Anzeige einrichten.

KiwiPad unterstützt mehrere Ki-wiEye-Geräte gleichzeitig.

KiwiPad unterstützt auch andere Arten von kommerziellen Sensoren mit RTSP-Protokoll.



📍 Via Vizzano 44, Sasso Marconi (BO)

🌐 www.kiwitron.it

☎ + 39 0518893470

✉ info@kiwitron.it