
Datenblatt

HomeCockpit Levior, kap. Multitouch-PC

10,4 Zoll schwarz / weiß

15 Zoll schwarz / weiß

21,5 Zoll weiß



Produktbeschreibung

Der Multitouch-PC in Industriequalität ist speziell für Anwendungen mit der IPMS-Visualisierung geeignet (Ready for IPMS) und ist somit voll kompatibel zum ISYGLT-System. Die HomeCockpit Panel-PCs Levior zeichnen sich durch Low-Energy-Technologie, Hardware nach Industriestandard und hohe Leistung aus: N2930 Celeron QuadCore, 60SSD, 4GB RAM, Windows 10 IoT Enterprise 2016, kapazitiver 10 Finger Multitouch mit Glasoberfläche und Betriebssystem. Durch die flächenbündige Integration per Unterputzkasten mit 3D-Feinjustierung lässt sich der Multitouch-PC sehr einfach montieren. Der Multitouch-PC dient als zentrale Leitstelle oder zur komfortablen Vor-Ort-Bedienung. Die Programmierung ist mit ISYGLT-Grundkenntnissen (ISYGLT-Zertifizierung) und html-Programmierkenntnissen sehr einfach und ohne kostspielige Zusatzsoftware möglich.

Schnittstellen

- 2x USB 3.0, 2x USB 2.0, 1x USB 2.0 Front
- 1x RJ45 LAN Gigabit
- 1x Line-Out-Port
- 1x DVI

Zubehör

- HomeCockpit Wall Box 104, Unterputzkasten, 264x221x85mm (Artikelnummer: DL211201)
- HomeCockpit Wall Box 150, Unterputzkasten, 360x290x85mm (Artikelnummer: DL212101)
- HomeCockpit Wall Box 215, Unterputzkasten, 532x327x85mm (Artikelnummer: DL214201)

Zusätzliche Software-Optionen

- HomeCockpit Basis-Modul (App-Steuerung und Bildviewer) (Artikelnummer: DL511100)
- HomeCockpit Camera-Baustein (Artikelnummer: DL201220)
- HomeCockpit Videophon-Modul (hc-sipphone) (Artikelnummer: DL512100)

Technische Daten

Typ	Levior 104 schwarz / weiß	Levior 150 schwarz / weiß	Levior 215 weiß
Artikel-Nr.	DL121201 / DL121202	DL122201 / DL122202	DL124202
Diagonale	10,4 Zoll	15 Zoll	21,5 Zoll
Auflösung	1024 x 768 px	1024 x 768 px	1920 x 1080 px
Panel BxHxT	295 x 242 x 85mm	387 x 311 x 75mm	558 x 349 x 75mm
Touch	kapazitiver 10 Finger Multitouch		
CPU	N2930 Celeron Quad Core		
Speicher	4 GB RAM		
Festplatte	60 GB SSD		
USB Port	2x USB 3.0, 2x USB 2.0, 1x USB 2.0 Front		
Lan Port	1x RJ45 LAN Gigabit		
Audio	1x Line-Out-Port		
Video Port	1x DVI		
Netzteil	Hutschienen-Netzteil 15V / 4A		
Betriebssystem	Windows 10 IoT Enterprise 2016 (auf Anfrage Windows 7 SP1 Embedded)		
Umgebungstemperatur	im Betrieb 0° bis 35° C		
CE-Zeichen	ja		
Hersteller	Dialogic Systems		