Unterputz Touchpanel

HomeCockpit Excelsior V7



Die HomeCockpit Panel-PCs zeichnen sich durch Low-Energy-Technologie, Hardware nach Industriestandard, höchste Leistung und integr. Mikrofon mit Lautsprechern aus.

Optional: Voiceperformance Baustein, 5MegaPixel Kamera, Präsenzmelder und Software.

- CPU: Intel Core i5-1135G7
 Speicher: 16 GB RAM (DDR4)
 Festplatte: 480 GB SSD
- USB Port: 4xUSB 3.2
- Lan Port: 1xRJ45 LAN 2,5 Gigabit, 1xRJ45 LAN 1 Gigabit
- Audio: 2xLautspecher 5W (2Wege max 8W), Mikrophone, Line-out/MIC Combo

- Video Port: 2xHDMI, 2xDisplayPort
 Netzteil: Hutschienen Netzteil 24V / 4,2A
 Betriebssystem: Windows 11 IoT Enterprise 23H2
 Kapazitiver 10 Finger Multitouch mit Hochwertiger Glasoberfläche

Artikeln.	Bezeichnung	Maße in mm	UVP
171461 /2	Excelsior 104 1024x768 CAP (2x2 Watt Speaker) schwarz / weiß	295 x 242 x 75	3.645 €
171561 /2	Excelsior 133 1920x1080 CAP schwarz / weiß	346 x 218 x 65	3.750 €
172461 /2	Excelsior 150 1024x768 CAP schwarz / weiß	387 x 311 x 75	3.819 €
173461 /2	Excelsior 185 1920x1080 CAP schwarz	493 x 313 x 75	4.050 €
174461 /2	Excelsior 215 1920x1080 CAP schwarz	558 x 349 x 75	4.324 €

HomeCockpit Excelsior V7 PLUS



Die HomeCockpit Panel-PCs zeichnen sich durch Low-Energy-Technologie,

Hardware nach Industriestandard, höchste Leistung und integr. Mikrofon mit Lautsprechern aus.

Optional: Voiceperformance Baustein, 5MegaPixel Kamera, Präsenzmelder und Software.

- CPU: Intel Core i5-1135G7
 Speicher: 32 GB RAM (DDR4)
 Festplatte: 1 TB SSD
 USB Port: 4xUSB 3.2

- Lan Port: 1xRJ45 LAN 2,5 Gigabit, 1xRJ45 LAN 1 Gigabit
- Audio: 2xLautspecher 5W (2Wege max 8W), Mikrophone, Line-out/MIC Combo
- Video Port: 2xHDMI, 2xDisplayPort
- Netzteil: Hutschienen Netzteil 24V / 4,2A
- Betriebssystem: Windows 11 IoT Enterprise 23H2 Kapazitiver 10 Finger Multitouch mit Hochwertiger Glasoberfläche

Artikeln.	Bezeichnung	Maße in mm	UVP
171471 /2	Excelsior 104 1024x768 CAP (2x2 Watt Speaker) schwarz / weiß	295 x 242 x 75	4.211 €
171571 /2	Excelsior 133 1920x1080 CAP schwarz / weiß	346 x 218 x 65	4.316 €
172471 /2	Excelsior 150 1024x768 CAP schwarz / weiß	387 x 311 x 75	4.398 €
173471 /2	Excelsior 185 1920x1080 CAP schwarz / weiß	493 x 313 x 75	4.609€
174471 /2	Excelsior 215 1920x1080 CAP schwarz / weiß	558 x 349 x 75	4.898 €

HomeCockpit Major V6



Die HomeCockpit Panel-PCs zeichnen sich durch Low-Energy-Technologie, Hardware nach Industriestandard, hohe Leistung aus. Optional: Voiceperformance Baustein, 5MegaPixel Kamera, Präsenzmelder und Software.

- CPU: Intel Celeron J6412
- Arbeitsspeicher: 8 GB RAM (DDR4)
- Festplatte: 240 GB SSD
- Pestplatte. 240 GB GGB
 USB Port: 3xUSB 3.1, 3xUSB 2.0
 Lan Port: 2xRJ45 LAN 2,5 Gigabit
- Video Port: 2xHDMI,
- Audio: 2xLautspecher 5W (2Wege max 8W), Mikrophone, Line-out/MIC Combo
- Netzteil: Hutschienen Netzteil 24V / 4,2 A
- Betriebssystem: Windows 11 IoT Enterprise 23H2
- Kapazitiver 10 Finger Multitouch mit Hochwertiger Glasoberfläche

Artikeln.	Bezeichnung	Maße in mm	UVP
151551 /2	Major 104 1024x768 CAP (2x2 Watt Speaker) schwarz / weiß	295 x 242 x 75	2.961 €
151551 /2	Major 133 1920x1080 CAP schwarz / weiß	346 x 218 x 65	3.066 €
152551 /2	Major 150 1024x768 CAP schwarz / weiß	387 x 311 x 75	3.129 €
153551 /2	Major 185 1920x1080 CAP schwarz / weiß	493 x 313 x 75	3.358 €
154551 /2	Major 215 1920x1080 CAP schwarz / weiß	558 x 349 x 75	3.634 €

HomeCockpit Levior V6



Die HomeCockpit Panel-PCs zeichnen sich durch Low-Energy-Technologie, Hardware nach Industriestandard, hohe Leistung aus.

Optional: Voiceperformance Baustein, 5MegaPixel Kamera, Präsenzmelder und Software.

- CPU: Intel Celeron J6412
- Arbeitsspeicher: 8 GB RAM (DDR4)
- Festplatte: 240 GB SSD
- USB Port: 3xUSB 3.1, 3xUSB 2.0
- Lan Port: 2xRJ45 LAN 2,5 Gigabit
- Video Port: 2xHDMI,Line-out/MIC Combo
- Netzteil: Hutschienen Netzteil 24V / 4,2 A
- Betriebssystem: Windows 11 IoT Enterprise 23H2
- Kapazitiver 10 Finger Multitouch mit Hochwertiger Glasoberfläche

Artikeln.	Bezeichnung	Maße in mm	UVP
121331 /2	Levior 104 1024x768 CAP schwarz / weiß	295 x 242 x 75	2.229 €
122331 /2	Levior 150 1024x768 CAP schwarz / weiß	387 x 311 x 65	2.408 €
123331 /2	Levior 185 1920x1080 CAP schwarz / weiß	493 x 313 x 75	2.668 €
124331 /2	Levior 215 1920x1080 CAP schwarz / weiß	558 x 349 x 75	2.944 €

Aufputz TouchPanel

HomeCockpit Aufputz Panel Excelsior V6 PLUS



Die HomeCockpit Panel-PCs zeichnen sich durch Low-Energy-Technologie, Hardware nach Industriestandard, höchste Leistung und integr. Mikrofon mit Lautsprechern aus.

Optional: Voiceperformance Baustein, 5MegaPixel Kamera, Präsenzmelder und Software.

- CPU: Intel Core i5-1135G7
 Speicher: 32 GB RAM (DDR4)
 Festplatte: 480 GB SSD
- USB Port: 4xUSB 3.2
- Lan Port: 1xRJ45 LAN 2,5 Gigabit, 1xRJ45 LAN 1 Gigabit
- Audio: 2xLautspecher 5W (2Wege max 8W), Mikrophone, Line-out/MIC Combo

- Video Port: 2xHDMI, 2xDisplayPort
 Netzteil: Hutschienen Netzteil 24V / 4,2A
 Betriebssystem: Windows 11 IoT Enterprise 23H2
 Kapazitiver 10 Finger Multitouch mit Hochwertiger Glasoberfläche

Artikeln.	Bezeichnung	Maße in mm	UVP
162371 /2	Excelsior 150 1024x768 CAP schwarz / weiß	387 x 311 x 52	4.398 €
163371 /2	Excelsior 185 1920x1080 CAP schwarz / weiß	493 x 313 x 52	4.609€
164371 /2	Excelsior 215 1920x1080 CAP schwarz / weiß	558 x 349 x 52	4.898 €

HomeCockpit Aufputz TouchPanel Excelsior V6



Die HomeCockpit Panel-PCs zeichnen sich durch Low-Energy-Technologie,

Hardware nach Industriestandard, höchste Leistung und integr. Mikrofon mit Lautsprechern aus.

Optional: Voiceperformance Baustein, 5MegaPixel Kamera, Präsenzmelder und Software.

- CPU: Intel Core i5-1135G7
- Speicher: 16 GB RAM (DDR4)
- Festplatte: 480 GB SSD
- USB Port: 4xUSB 3.2
- Lan Port : 1xRJ45 LAN 2,5 Gigabit, 1xRJ45 LAN 1 Gigabit
- Audio: 2xLautspecher 5W (2Wege max 8W), Mikrophone, Line-out/MIC Combo
- Video Port: 2xHDMI, 2xDisplayPort
 Netzteil: Hutschienen Netzteil 24V / 4,2A
- Betriebssystem: Windows 11 IoT Enterprise 23H2
- Kapazitiver 10 Finger Multitouch mit Hochwertiger Glasoberfläche

Artikeln.	Bezeichnung	Maße in mm	UVP
162361 /2	Excelsior 150 1024x768 CAP schwarz / weiß	387 x 311 x 52	3.819 €
163261 /2	Excelsior 185 1920x1080 CAP schwarz / weiß	493 x 313 x 52	4.050 €
164261 /2	Excelsior 215 1920x1080 CAP schwarz / weiß	558 x 349 x 52	4.324 €

HomeCockpit Aufputz TouchPanel Major V6



Die HomeCockpit Panel-PCs zeichnen sich durch Low-Energy-Technologie, Hardware nach Industriestandard, hohe Leistung aus. $Optional: \underline{Voiceperformance\ Baustein}, \underline{5MegaPixel\ Kamera, Pr\"{a}senzmelder}\ und\ \underline{Software}.$

CPU: Intel Celeron J6412

Arbeitsspeicher: 8 GB RAM (DDR4)

Festplatte: 240 GB SSD
USB Port: 3xUSB 3.1, 3xUSB 2.0
Lan Port: 2xRJ45 LAN 2,5 Gigabit

Video Port: 2xHDMI,

Audio: 2xLautspecher 5W (2Wege max 8W), Mikrophone, Line-out/MIC Combo
 Netzteil: Hutschienen Netzteil 24V / 4,2 A

Betriebssystem: Windows 11 IoT Enterprise 23H2
 Kapazitiver 10 Finger Multitouch mit Hochwertiger Glasoberfläche

Artikeln.	Bezeichnung	Maße in mm	UVP
162141 /2	Major AP 150 1024x768 schwarz / weiß	387 x 311 x 48	3.129 €
163141 /2	Major AP 185 1920x1080 schwarz / weiß	493 x 313 x 48	3.358 €
164141 /2	Major AP 215 1920x1080 schwarz / weiß	564 x 355 x 48	3.634 €

	Das HomeCockpit Gira Kit ermöglicht den Einbau eines HomeCockpit Geräts nach Wahl (Excelsior Plus, Excelsior und Major) in die Unterputzdose eines Gira Control 9 / 19 einzusetzen. Hierzu wurden die HomeCockpit Produkte speziell für die Montage im Gira-Patent optimiert. Die Technischen Daten der Systeme entsprechen exakt denen, der obig beschriebenen Produkte.		
	Artikeln.	Bezeichnung	UVP
Gira Control 19	194721 /2	Excelsior Plus Gira Kit 19 - 21,5 1920x1080 - 1TB 32GB RAM - schwarz/weiß	4.898 €
	194621 /2	Excelsior Gira Kit 19 - 21,5 1920x1080 - 480GB 16GB RAM - schwarz/weiß	4.324 €
	194521 /2	Major Gira Kit 19 - 21,5 1920x1080 - 240GB 8GB RAM - schwarz/weiß	3.634 €
Gira Control 9	191431 /2	Excelsior Plus Gira Kit 9 - 13,3 1920x1080 - 1TB 32GB RAM - schwarz/weiß	4.316 €
	191331 /2	Excelsior Gira Kit 9 - 13,3 1920x1080 - 480GB 16GB RAM - schwarz/weiß	3.750 €
	191231 /2	Major Gira Kit 9 - 13,3 1920x1080 - 220GB 8GB RAM - schwarz/weiß	3.066 €

Montage-Zubehör:

HomeCockpit Einbaugehäuse



HomeCockpit Einbaugehäuse Unterputzgehäuse aus Edelstahl für den Einbau in Mauerwerk und Hohlwand Feinjustierung möglich. Unterputz- u. Hohlwand-Einbaugehäuse.

Einbau Anleitung

Artikeln.	Bezeichnung	Maße in mm	UVP
211201	Wall Box 104	264 x 221 x 85	97 €
211301	Wall Box 133	323 x 195 x 84	97 €
212101	Wall Box 150	360 x 290 x 85	109 €
213101	Wall Box 185	468 x 292 x 85	127 €
214201	Wall Box 215	532 x 327 x 85	158 €

HomeCockpit Zusatzrahmen (flächenbündiger Rahmen)



Ist bei flächenbündigem Einbau von Touchpanels noch zusätzlich erforderlich. Einbaugehäuse (Wallbox) und Zusatzrahmen müssen zusammen eingeputzt bzw. eingebaut werden.

Einbau Anleitung

Artikeln.	Bezeichnung	Maße in mm	UVP
211211	Rahmen UP 104	307 x 255 x 14	83 €
211311	Rahmen UP 133	352x 224 x 14,5	83 €
212111	Rahmen UP 150	398 x 322 x 14	96 €
213111	Rahmen UP 185	505 x 325 x 14	133 €
214211	Rahmen UP 215	568 x 360 x 14	144 €

Zubehör

VoicePerformance Baustein



DSP für Echounterdrückung, Filter und Verstärkung des Mikrofons. Einwandfreie Verständlichkeit des Gesprächspartners (Sprechanlage, Videotelefonie etc.)

Wichtig: bei Bestellung angeben, kein nachträglicher Einbau möglich!

	Artikeln.	Bezeichnung	UVP
	201100	Voice Performance Baustein	280 €

Camera Baustein



In das Panel integriert; 5 Megapixel-Kamera ermöglicht sämtliche Funktionen einer Webcam (Videotelefonie, Videosprechanlage etc.)

Wichtig: bei Bestellung angeben, kein nachträglicher Einbau möglich!

	Artikeln.	Bezeichnung	UVP
	201220	Camera Baustein	195 €

Präsenzmelder Baustein



unsichtbar in das Panel integriert; Bewegungsmelder ermöglicht Funktionen wie Bildschirm bei Annäherung einzuschalten, oder Telegramme per UDP oder KNXnet IP zu senden.

Wichtig: bei Bestellung angeben, kein nachträglicher Einbau möglich!

Artikeln.	Bezeichnung	UVP
201300	Präsenzmelder Baustein	90 €

Backup & Recovery



Speziell auf HomeCockpit Touchpanels abgestimmte Backup- und Recovery-Software auf einem bootfähigen Speichermedium. Ermöglicht schnell und unkompliziert, Image-Backups zu erstellen und Sicherungen wiederherzustellen.

Artikeln.	Bezeichnung	UVP
611201	Backup & Recovery USB Stick 64GB	80 €

Software

Basis Modul (hc-navigation + hc-camviewer)



 $Navigations leiste \ zur \ touchopt imierten \ Steuerung \ unterschiedlichster \ Anwendungen \ Freigestalt bare \ Buttons, \ Bildschirmt astatur,$ Videoüberwachung
Software zur perfekten Integration und Erweiterung Ihrer Visualisierung.

Browser Modul

Picture Modul

Radio Modul

The same dropp have broken under the same in yourself.

Of the parties of the factorists of the same in the same i

Artikeln.	Bezeichnung	UVP	
511100	Basis Modul (navigation + camviewer)	245€	

Videophon Modul (hc-sipphone)



Anbindung von Kameras und Sprechstellen verschiedener Hersteller, Intelligente Audiosteuerung, unterschiedliche Klingeltöne und Lautstärken, komplett über UDP steuerbar zur Vollintegration in vorhanden Visualisierungen.

Artikeln.	Bezeichnung	UVP	
512100	Videophon Modul (hc-sipphone)	225€	

TV Viewer



Touchoptimierte TV Anwendung zur Anbindung von SatIP, IPTV usw. Einfache Senderauswahl.

	Artikeln.	Bezeichnung	UVP
	513100	TV Modul	190 €

^{*}Alle Preise sind Nettopreise, inkl. Versand, Druckfehler, Irrtümer und Zwischenverkauf vorbehalten.

Keine Stichwörter