



Unterputz Touchpanel

HomeCockpit Excelsior V7				
	<p>Die HomeCockpit Panel-PCs zeichnen sich durch Low-Energy-Technologie, Hardware nach Industriestandard, höchste Leistung und integr. Mikrofon mit Lautsprechern aus.</p> <p>Optional: Voiceperformance Baustein, 5MegaPixel Kamera, Präsenzmelder und Software.</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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				
	<p>Die HomeCockpit Panel-PCs zeichnen sich durch Low-Energy-Technologie, Hardware nach Industriestandard, höchste Leistung und integr. Mikrofon mit Lautsprechern aus.</p> <p>Optional: Voiceperformance Baustein, 5MegaPixel Kamera, Präsenzmelder und Software.</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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**
- 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: [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,
- 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 €





HomeCockpit Gira Kit			
<p>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.</p> <p>Die Technischen Daten der Systeme entsprechen exakt denen, der obig beschriebenen Produkte.</p>			
	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				
	<p>HomeCockpit Einbaugehäuse Unterputzgehäuse aus Edelstahl für den Einbau in Mauerwerk und Hohlwand Feinjustierung möglich. Unterputz- u. Hohlwand-Einbaugehäuse.</p> <p>Einbau Anleitung</p>			
	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)				
	<p>Ist bei flächenbündigem Einbau von Touchpanels noch zusätzlich erforderlich. Einbaugehäuse (Wallbox) und Zusatzrahmen müssen zusammen eingeputzt bzw. eingebaut werden.</p> <p>Einbau Anleitung</p>			
	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)			
	<p>Navigationsleiste zur touchoptimierten Steuerung unterschiedlichster Anwendungen Freigestaltbare Buttons, Bildschirmstatur, Videoüberwachung Software zur perfekten Integration und Erweiterung Ihrer Visualisierung.</p> <p>Browser Modul Picture Modul Radio Modul</p>		
	Artikeln.	Bezeichnung	UVP
	511100	Basis Modul (navigation + camviewer)	245 €
Videophon Modul (hc-sipphone)			
	<p>Anbindung von Kameras und Sprechstellen verschiedener Hersteller, Intelligente Audiosteuerung, unterschiedliche Klingeltöne und Lautstärken, komplett über UDP steuerbar zur Vollintegration in vorhanden Visualisierungen.</p>		
	Artikeln.	Bezeichnung	UVP
	512100	Videophon Modul (hc-sipphone)	225 €
TV Viewer			
	<p>Touchoptimierte TV Anwendung zur Anbindung von SatIP, IPTV usw. Einfache Senderauswahl.</p>		
	Artikeln.	Bezeichnung	UVP
	513100	TV Modul	190 €

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