

Bei Probleme mit der Ansicht, klicken Sie [hier](#) für die Webversion.

PriView

**PRIMELCO**  
VISUAL DATA

PriView 2017/1

## **PRI**control-Series

Die smarte Steuerungslösung für Ihre Gebäudeautomation

**NEW** als Unterputz-  
Lösung



Die PriControl-Series umfasst eine komplette Produktpalette von Touch-Bedieneinheiten mit folgenden Leistungsmerkmalen:

- Plattformübergreifend: MS Windows, Linux, Android
- Komplette Produktlinie: 7" / 10.1" / 15.6" / 21.5"
- Elegantes, robustes Design
- Flexible Einbauvarianten (Panel-, Chassis- oder Unterputzmontage)

Und dies zu einem sehr attraktiven Preis-Leistungsverhältnis!

### Einbauvarianten

Die PriControl-Series ist in drei mechanischen Ausführungen erhältlich:

- **Flush-Mount** für die Integration in eine Unterputz-Dose

- **Panel-Mount** für die Montage in einen Schaltschrank
- **Chassis-Gehäuse** für die Montage auf einem Standfuss oder einer VESA-Wandhalterung

## Flush-Mount (Unterputz)

Die PriControl-Series kann mit einem Flush-Mount Adapter-Kit erweitert werden. Dieses ermöglicht die Montage eines PriControl-Gerätes in eine Wand.

Das Kit beinhaltet:

- Unterputzdose, Stahl schwarz lackiert
- 2-4 Stk. tiefenverstellbare Magnete

Die UP-Dose ist aus Stahl und ermöglicht Ihnen dank der vielen Ausbrecheteile eine problemlose Kabelführung.



Schritt 1: Montage der Magnete auf Standard PriControl-Panel.



Schritt 2: Anschliessen der Kabel, Justierung der Haltemagnete und Ausrichtung vom Panel.

## Panel-Mount Ausführung

Die Panel-Mount Ausführung eignet sich für den Einbau in einen Schaltschrank oder eine Hohlwand (Wandstärke max. 10mm).

Mit wenigen Handgriffen kann das Panel von einer einzelnen Person leicht montiert werden.

Die dafür notwendigen Halterungen sind beim Gerät bereits vormontiert und gehen somit nicht verloren oder vergessen.



## Chassis Ausführung

Die Chassis-Variante der PriControl Series ist gedacht für die Montage des Terminals auf einem Standfuss oder einer Wandhalterung mittels VESA75.

Ein integrierter WiFi-Adapter ist optional verfügbar.

Gespiesen wird das Gerät per externem Netzteil (DC-Jack, 12VDC/230VAC) oder optional per Power-over-Ethernet (PoE) (PoE nur bei 10.1" vorhanden)

Die Aluminiumfront ist im Vergleich zur Panelmount-Variante reduziert. Dadurch wirkt das PriControl noch schlanker und kompakter.



## Standard-Schnittstellen:



Interfaces:  
Micro USB OTG  
12-24VDC (4-Pin)  
Audio line-out  
HDMI out  
2x USB 2.0  
LAN RJ-45  
DC-Jack



## Displaygrößen

**PRIcontrol-7** 7", 1280x800, 170° / 170°, 300nits

 [Produkteinformation](#)

**PRIcontrol-10** 10.1", 1280x800, 170° / 170°, 350nits

 [Produkteinformation](#)

**PRIcontrol-15** 15.6", 1920x1080, 178° / 178°, 220nits

 [Produkteinformation](#)

## PRIcontrol-2I

21.5", 1920x1080, 178° / 178°,  
250nits



Produkteinformation

[Offerte anfragen](#)

### Verfügbare Betriebssysteme



Windows 10 IoT Enterprise 10 LTSB 2016 entry  
Windows 10 IoT Enterprise 10 CBB 2016 entry



Windows Embedded Standard 8.1



LinuxUbuntu 14.04



Android 4.4  
Android 5.1 (ab März 2017)

### Kontaktinformationen

Primelco Visual Data AG  
Neuhofstrasse 25, 6340 Baar

+41 41 767 01 70  
[product@primelco.ch](mailto:product@primelco.ch)

Besuchen Sie unseren online Produktkatalog



Impressum: Primelco Visual Data AG, 6340 Baar Schweiz. +41 41 767 01 70

[Newsletter abbestellen](#)