**5-Zoll-Touchpanel**

5-Zoll-Touch-Bedienfeld mit Glas-Oberfläche für Symetrix DSP-Systeme  
SymVue-Steuerungsschnittstelle  
Bis zu 128 Touchpanels pro System  
Panel-Typ: LCD, TFT, Touch-Oberfläche (kapazitiv)  
Auflösung: 1280 x 720

Orientierung: Querformat   
Helligkeit: 500 nits  
Formfaktor: EU 2-fach Wand- und Anschlussdosen  
Spannungsversorgung: PoE IEEE 802.3af Class 0, max. 25,5 Watt

Abmessungen sichtbarer Bereich: 6,5 x 10,8 cm; 12,6 cm Diagonale

Abmessungen Gerät: 14,28 x 4,6 x 12,0 cm (B x T x H)

Versandgewicht: 0,6 kg

**Fabrikat: Symetrix  
Typ: T-5 Glass**

**7-Zoll-Touchpanel**

7-Zoll-Touch-Bedienfeld mit Glas-Oberfläche für Symetrix DSP-Systeme  
SymVue-Steuerungsschnittstelle  
Bis zu 128 Touchpanels pro System  
Panel-Typ: LCD, TFT, Touch-Oberfläche (kapazitiv)  
Auflösung: 1280 x 800

Orientierung: Querformat  
Helligkeit: 500 nits  
Formfaktor: EU 2-fach Wand- und Anschlussdosen  
Spannungsversorgung: PoE+, IEEE 802.3at kompatibel, 25,5 Watt max.

Abmessungen sichtbarer Bereich: 15,1 x 9,4 cm; 17,8 cm Diagonale

Abmessungen Gerät: 19,4 x 4,6 x 13,7 cm (B x T x H)

Versandgewicht: 0,9 kg

**Fabrikat: Symetrix  
Typ: T-7 Glass**

**10-Zoll-Touchpanel**

10-Zoll-Touch-Bedienfeld mit Glas-Oberfläche für Symetrix DSP-Systeme  
SymVue-Steuerungsschnittstelle  
Bis zu 128 Touchpanels pro System  
Panel-Typ: LCD, TFT, Touch-Oberfläche (kapazitiv)  
Auflösung: 1920 x 1200

Orientierung: Hoch- oder Querformat  
Helligkeit: 850 nits  
Formfaktor: EU 2-fach Wand- und Anschlussdosen  
Spannungsversorgung: PoE+, IEEE 802.3at kompatibel, 25,5 Watt max.

Abmessungen sichtbarer Bereich: 21,7 x 13,6 cm; 25,7 cm Diagonale

Abmessungen Gerät: 24,6 x 5,9 x 18,0 cm (B x T x H)

Versandgewicht: 1,4 kg

**Fabrikat: Symetrix  
Typ: T-10 Glass**