**IP/PoE Fernbedienung mit Drucktasten-Encoder**

IP/PoE Fernbedienung, Bedienung über Drehregler mit Drucktastenknopf.

OLED-Display, Sichtfeld 23,11 mm Diagonale.

Flexible Anzeige zur Verwendung von Symbolen und Piktogrammen.

Kann kontinuierlich (wie ein Lautstärkeregler) arbeiten.

Die Drucktaste kann zwischen einer binären oder zeitweilige Aktion (wie bei Stummschaltung oder Preset-Abruf) bzw. zwischen zwei Encoder-Zuweisungen umschalten.

RJ45 100 Mbit Ethernet-Anschluss.

Spannungsversorgung: PoE 802.3af Klasse 0.

Formfaktor: Für Unter-/Aufputzdosen im EU-Format.

Farben: weiß oder schwarz.

**Fabrikat: Symetrix
Typ: W1**

**IP/PoE Fernbedienung mit 4 Tastern**

IP/PoE Fernbedienung, Bedienung über 4 Taster.

OLED-Display, Sichtfeld 33,02 mm Diagonale.

Flexible Anzeige zur Verwendung von Symbolen und Piktogrammen.

Kann kontinuierlich (wie ein Lautstärkeregler) arbeiten.

Zuordnung von Funktionen auf Tasten-Gruppe oder auf einzelne Tasten.

RJ45 100 Mbit Ethernet-Anschluss.

Spannungsversorgung: PoE 802.3af Klasse 0.

Formfaktor: Für Unter-/Aufputzdosen im EU-Format.

Farben: weiß oder schwarz.

**Fabrikat: Symetrix
Typ: W2**

**IP/PoE Fernbedienung mit 4 Tastern plus Drucktasten-Encoder**

IP/PoE Fernbedienung, Bedienung über 4 Taster plus Drehregler mit Drucktastenknopf.

OLED-Display, Sichtfelder 33,02 mm und 23,11 mm Diagonale.

Flexible Anzeige zur Verwendung von Symbolen und Piktogrammen.

Kann kontinuierlich (wie ein Lautstärkeregler) arbeiten.

Die Drucktaste kann zwischen einer binären oder zeitweilige Aktion (wie bei Stummschaltung oder Preset-Abruf) bzw. zwischen zwei Encoder-Zuweisungen umschalten.

Zuordnung von Funktionen auf Tasten-Gruppe oder auf einzelne Tasten.

RJ45 100 Mbit Ethernet-Anschluss.

Spannungsversorgung: PoE 802.3af Klasse 0.

Formfaktor: Für Unter-/Aufputzdosen im EU-Format.

Farben: weiß oder schwarz.

**Fabrikat: Symetrix
Typ: W3**

**IP/PoE Fernbedienung mit 8 Tastern plus Drucktasten-Encoder**

IP/PoE Fernbedienung, Bedienung über 8 Taster plus Drehregler mit Drucktastenknopf.

OLED-Display, Sichtfelder 33,02 mm und 23,11 mm Diagonale.

Flexible Anzeige zur Verwendung von Symbolen und Piktogrammen.

Kann kontinuierlich (wie ein Lautstärkeregler) arbeiten.

Die Drucktaste kann zwischen einer binären oder zeitweilige Aktion (wie bei Stummschaltung oder Preset-Abruf) bzw. zwischen zwei Encoder-Zuweisungen umschalten.

Zuordnung von Funktionen auf Tasten-Gruppe oder auf einzelne Tasten.

RJ45 100 Mbit Ethernet-Anschluss.

Spannungsversorgung: PoE 802.3af Klasse 0.

Formfaktor: Für Unter-/Aufputzdosen im US-Format (2-Gang), B x H x T: 9,14 x 10,80 x 3,40 cm.

Farben: weiß oder schwarz.

**Fabrikat: Symetrix
Typ: W4**