

# Kurzhubtastaturen

## Modulversionen Einbau kompakt



### KBM-15



#### Übersicht

- kompakte Kurzhubtastatur
- Modul mit rückseitigen Gewindebolzen
- 30 Tasten, mehrfach belegt
- Schutzgrad IP65 frontseitig
- Varianten mit PS/2 und USB
- Layout deutsch oder US, andere auf Anfrage

#### Kurzbeschreibung

Die KBM15 basiert auf hochwertigen Kurzhubtasten und hat insgesamt 30 Tasten, die bis zu dreimal belegt sind, d.h. nahezu alle Zeichen sind vorhanden. Die geschlossene Oberfläche garantiert einen Schutz bis IP65 frontseitig, Die Befestigung erfolgt über rückseitige Gewindebolzen.

#### Technische Daten

**Schnittstellen:**

PS/2 oder USB

**Tasten:**

30 Tasten, 3 Mio Schaltspiele, folienabgedeckt

**Temperaturbereich:**

Betrieb: 0 - +50°C

**Schutzklasse:**

IP65 frontseitig

**Abmessungen:**

ca. 137,3 x 154 x 16,1mm

#### Bestelldaten

10020247	KBM-15 PS/2, deutsches Layout
10020248	KBM-15 PS/2, US-Layout
10020249	KBM-15 USB, deutsches Layout
10020250	KBM-15 USB, US-Layout

### KBM-16



#### Übersicht

- kompakte Kurzhubtastatur mit Touchpad
- Modul mit rückseitigen Gewindebolzen
- 30 Tasten, Touchpad kapazitiv
- USB oder PS/2 Schnittstelle
- Schutzgrad IP65
- Layout deutsch oder US, andere auf Anfrage

#### Kurzbeschreibung

Die KBM-16 basiert auf hochwertigen Kurzhubtasten und hat ein kapazitives Touchpad integriert. Die geschlossene Oberfläche garantiert einen Schutz bis IP65. Die Befestigung erfolgt mittels rückseitiger Gewindebolzen.

#### Technische Daten

**Schnittstellen:**

PS/2 oder USB

**Tasten / Touchpad:**

30 Tasten, 3 Mio Schaltspiele, folienabgedeckt  
Touchpad kapazitiv, MS-Maus kompatibel

**Temperaturbereich:**

Betrieb: 0 - +50°C

**Schutzklasse:**

IP65 frontseitig

**Abmessungen:**

ca. 141 x 196 x 16mm

#### Bestelldaten

10020251	KBM-16 PS/2, deutsches Layout
10020252	KBM-16 PS/2, US-Layout
10020253	KBM-16 USB, deutsches Layout
10020254	KBM-16 USB, US-Layout