

# VALUE KVM Switch 'Star' 1 User - 4 PCs, VGA, USB

<b>Artikelnummer</b>	14.99.3267
<b>Hersteller</b>	VALUE
<b>Hersteller-Art.-Nr.</b>	14.99.3267
<b>EAN (Einzelstück)</b>	7611990186037



## Vier Computer mit nur einer Maus, einer Tastatur und einem Bildschirm steuern!

- Manueller KVM-Umschalter
- Mit diesem sehr kleinen Umschalter können vier Rechner mit nur einer USB-Maus, einer USB-Tastatur und einem Monitor bedient werden.
- Die Umschaltung zwischen den PCs erfolgt über Tastenkombination (Hot Key) auf der Tastatur
- LED-Anzeige informiert über die Kanalbelegung
- Lieferumfang: Umschalter mit vier KVM-Kabeln (1,2m), Bedienungsanleitung

### Technische Daten

Hersteller	VALUE
Produktgruppe	KVM-Switches / PC-Shares
Produkttyp	KVM-Switch, VGA
Farbe	schwarz
Lieferumfang	Umschalter mit vier KVM-Kabeln (1,2m), Bedienungsanleitung
Anzahl PCs	4
Unterstützte PC-Plattform	USB
PC: Monitor-Anschlüsse	4x HD 15pol. Stecker

PC: Maus-/Tastatur-Anschlüsse	4x USB Typ A Stecker
-------------------------------	----------------------

Anzahl Konsolen analog	1
------------------------	---

Analog-Konsolen: Monitor-Anschlüsse	1x HD 15pol. Buchse
-------------------------------------	---------------------

Analog-Konsolen: Maus-/Tastatur-Anschlüsse	1x USB Typ A Buchse
--	---------------------

Konsole integriert	nein
--------------------	------

Schaltung über Scan-Lauf	ja
--------------------------	----

Druck-Schalter am Gerät	nein
-------------------------	------

Schaltung über Hot Key	Tastatur
------------------------	----------

Schaltung über OSD	nein
--------------------	------

Integrierter USB-Hub	nein
----------------------	------

Tastatur-/Maus-Emulation	nein
--------------------------	------

19"-einbaubar	nein
---------------	------

Kaskadierbar	nein
--------------	------

Hot-Plug-fähig	nein
----------------	------

Max. Auflösung (nominell)	1920 x 1440 @ 75Hz
---------------------------	--------------------

Farbe (Gehäuse)	schwarz / violett
-----------------	-------------------

Material (Gehäuse)	Kunststoff
--------------------	------------

Netzteil benötigt	nein
-------------------	------

Zubehör: Akku/Batterie optional	Nicht relevant
---------------------------------	----------------

Zubehör: Akku/Batterie benötigt	Nicht relevant
---------------------------------	----------------