



USB Nummernblock mit CardReader + 2x USB 2.0 Port

Kurzbeschreibung

Nutzen Sie den Delock Nummernblock, als praktisches Zubehör für Ihr Notebook oder Ihren PC, indem Sie ihn einfach mit einem freien USB Port Ihres Systems verbinden. Somit können Sie Zahlen und Zeichen für komfortableres Arbeiten schnell und einfach eingeben. Der Nummernblock verfügt über 2 USB Ports zum Anschluss für weitere USB Geräte sowie über einen CardReader, der verschiedene Speicherkarten lesen und beschreiben kann. Die zusätzlichen Gummipoppen auf der Unterseite sorgen für festen Halt auf glatten Flächen, ob zu Hause oder auch unterwegs.

Abbildung



Art. 12370
EAN 4043619123704

Technische Daten

- 17 Tasten Standard Layout
- 4 Slot CardReader, unterstützt folgende Speicherkarten: Compact Flash I/II, IBM Microdrive, Smart Media, Secure Digital, SDHC, mini SD*, microSD*, microSDHC*, T-Flash*, Multi Media Card, MMC 4.0, MMC 4.1, MMC 4.2, RS-MMC*, RS-MMC 4.0*, MMCmicro*, Memory Stick, MS-Pro, MS-Duo, MS-Pro Duo, MS Micro (M2)*, xD (* mit Adapter)
- 2x USB 2.0 ports
- Größe (LxBxH): 135 mm x 100 mm x 12 mm
- Gewicht: 145g
- Kabellänge: ca. 1,30m
- Mit LED Anzeige für Aktivität
- Plug & Play
- USB Bus power (keine zusätzliche Stromversorgung notwendig)

Systemvoraussetzungen

- Windows 98/ME/2000/XP/Vista/7
- PC oder Notebook mit einem freien USB Port

Packungsinhalt

- USB Nummernblock
- USB mini > USB-A Anschlusskabel

Verpackung

- Retail Box