

etouch V2...

Der Meistverkaufte in neuem Look .

Die Kreation des etouchV2 bietet neue Visionen zum Anfassen.

Edelstahl und Alu, Schlichtheit und Eleganz, Funktion und Ästhetik – zeitlose Attribute für eine erfolgreiche Kommunikation. Charmantes Packaging mit klarem Stil: Tastaturvorbau in neuer Linie, mehr Modularität und konsequentes Design. Eine gelungene Innovation der legendären etouch - Generation.

Als Modulsystem, das allen Anforderungen gerecht wird. Flexible Auswahlmöglichkeiten bei Tastaturvarianten und PC-Systemen je nach Einsatzzweck.

Optionales Zubehör wie Printer, Webcam und Münzprüfer machen das Terminal zum wahren Multimedia-Ereignis.

DAS UNIVERSAL - TALENT

DER BESTE FÜR JEDEN INDOOR-BEREICH!





DIE VORTEILE UND DAS EINSATZSPEKTRUM

- Neuauflage des legendären etouch V1
- Durch Edelstahl zeitlos elegant
- In vielen Varianten erhältlich
- PC leicht erreichbar
- Auch in XL Version mit Drucker erhältlich
- Hervorragend geeignet als Terminal für öffentliche Einrichtungen, Firmen, Gastronomie, Hotel und Messen



etouch V2 XL - mit Drucker



etouch V2 mit Langhub-Tastatur



der multimedia PC ist leicht erreichbar



TECHNISCHE DATEN

Abmessungen:	etouch V2 - Touch 15": 1500 x 560 x 520 mm H x B x T
	etouch V2 - Tastatur 15": 1500 x 560 x 560 mm H x B x T
	etouch V2 - Touch 17": 1500 x 630 x 520 mm H x B x T
	etouch V2 - Tastatur 17": 1500 x 630 x 560 mm H x B x T

Gewicht: ca. 40 kg (45 kg) | Gehäuse | Display | PC

Grundausrüstung: LCD-TFT Multimedia Terminal in 15" oder 17" Ausführung
Elemente aus Stahlblech RAL 9007 bzw. Edelstahl geschliffen

Mit Touch oder Tastatur erhältlich

Multimedia PC ist durch die Öffnung leicht zugänglich

integrierter PC | Intel Prozessor | Ethernet 10/100 MBit
Sound | CD-ROM | WIN XP Home*

15"-TFT-Aktivmatrix-Display | Auflösung 1024 x 768

17"-TFT-Aktivmatrix-Display | Auflösung 1280 x 1024

Zusatzausrüstung: Aktives Soundsystem - Stereo

Tastatur: INOX-, Langhub oder Folientastatur inkl. Trackball

Lackierung aus der RAL-Farbpalette | Strukturlack matt
WLAN, Drucker, Münzprüfer, Magnetkarten- oder Chipkartenleser

* die Rechnerleistung wird ständig der Entwicklung am Markt angepasst.
Technische Änderungen und Farbabweichungen vorbehalten