



## etouch Wall... tecnica moderna fissata al muro .

Un nuovo terminale compatto per il montaggio a muro;  
accostato al design di successo della serie etouch V2 .  
Il sistema del terminale a muro fatto per il rappresentativo  
posto interno, non affascina solo per il suo nobile design,  
ma anche per i suoi valori interni.  
Nonostante la piccola misura del sistema terminale ci sono  
a disposizione diversi possibilità di sviluppo.  
Decida Lei, quale display TFT, quale potenza del PC, o quale  
tastiera Le serve per il suo scopo di impiego.  
A scelta ci sono 2 sistemi PC che sono accordati  
specialmente all'inserimento nel sistema terminale.

Così il sistema PC "silent" provvede di una buona quiete,  
perché si può fare a meno dei soliti ventilatori nell'alimentazione e come raffreddamento CPU.  
Inoltre sono possibili altre variazioni (p.es. lettore per  
tessera magnetica o elettronica) come anche diversi colori  
e sistemi completi adatti ai clienti.

IL NUOVO TERMINALE CHE SI FISSA AL MURO  
ACCIAIO INOX TI PORTA NEL FUTURO!





## VANTAGGI E LO SPETTRO D'AZIONE

- nuova forma elegante
- montaggio compatto
- parti in acciaio inox e alluminio
- PC ultra compatto e silenzioso
- Ideale come rappresentativo terminale in fiere, ditte o hotel

etouch WALL con touchscreen



sistema audio attivo - stereo



PC compatto e silenzioso



## DATI TECNICI

**misure:** 15" e 17" etouch WALL touch: 950 x 500 x 200 mm | A x L x P  
15" e 17" etouch WALL tastiera: 950 x 500 x 350 mm | A x L x P

**peso:** ca. 30 kg | chiosco | display | PC

**versione base :** terminale per fissare al muro LCD-TFT  
parti in alluminio RAL 9007 e in acciaio inox

kit per fissare al muro  
altoparlanti sono integrati e protetti

PC compatto e silenzioso  
gli attacchi sono raggiungibili facilmente attraverso una porticina

PC integrato | processore Intel | Ethernet 10/100 MBit  
sound | WIN XP Home\*

display 15"-TFT | risoluzione 1024 x 768  
display 17"-TFT | risoluzione 1280 x 1024

**opzioni:** sistema audio attivo - stereo

versione con touchscreen o con tastiera  
tastiera: acciaio inox-, standard- o a membrana

verniciatura a colori RAL | vernice strutturata opaca  
WLAN, lettore tessere magnetiche o elettroniche

cassa di trasporto con ruote

\* la potenza del PC viene sempre adatto al sviluppo del mercato informatico | con riserva di cambiamenti tecnici .