

## Tastiere digitali a basso costo

Una giusta ottimizzazione dei componenti e delle parti meccaniche, ha permesso la realizzazione di una serie di tastiere digitali a basso costo, senza tuttavia rinunciare alla eccellente qualità tipica dei prodotti Videx. Tutti i modelli sono disponibili per montaggio da incasso o da superficie, con placca frontale in alluminio anodizzato oro od argento (in fase di ordinazione, mettere /G per la finitura in oro e /A per l'argento, dopo il codice prodotto). L'alimentazione richiesta è 12V CC/CA (24V CC/CA disponibile su richiesta con sovrapprezzo. Specificare /24 in fase di ordinazione), tranne le versioni con comunicazione seriali che si alimentano direttamente dalla "centrale di controllo" remota. Tutte le versioni sono equipaggiate con 1 relè di uscita con contatti NC/NA associabile ad 1 codice (standard) o 9 codici (specificare /9 in fase di ordinazione), con lampada d'illuminazione tastiera. Tutte le 810 sono dotate di un tasto di chiamata «Δ» in grado di pilotare una suoneria elettronica Art. 512A.

- VX810** Tastiera digitale stand-alone, 1 codice, 12V CC/CA, montaggio da incasso.
- VX810S** Tastiera digitale stand alone, 1 codice, 12V CC/CA, montaggio da superficie.
- VX1011** Modulo tastiera digitale con connessione seriale compatibile con le seguenti Unità di Controllo Videx: VX1000, VX1000B, VX1010 or VX1010-2.
- VX1011S** Come sopra ma con montaggio da superficie.

## Low cost codelock units

Thanks to the right use of electronic and mechanical components, Videx can offer a budget range of code-lock devices without compromising Videx quality. All models are available for flush or surface mounting with front plates in gold or silver anodised aluminium (when ordering, suffix the product code with /G for gold finish and /A for silver).

Power required 12V AC/DC (24V AC/DC on request at an increased price. When ordering specify /24) except serial communication versions which obtain power directly from the remote "control unit".

All units are equipped with 1 relay output with NC/NO contacts, this can be controlled by 1 code (standard) or 9 codes (when ordering specify /9) and an illumination panel, all 810 series codelocks have a call push button «Δ» which is able to drive an electronic sounder Art. 512A.

- VX810** Code-lock unit, 1 code, 12V AC/DC, flush mounting.
- VX810S** Code-lock unit, 1 code, 12V AC/DC, surface mounting.
- VX1011** Keypad module with serial connection compatible with the following Videx Control Units: VX1000, VX1000B, VX1010 or VX1010-2.
- VX1011S** As above but surface mounting.

