

Serie Flute

Trasmittitore portatile
Portable transmitter



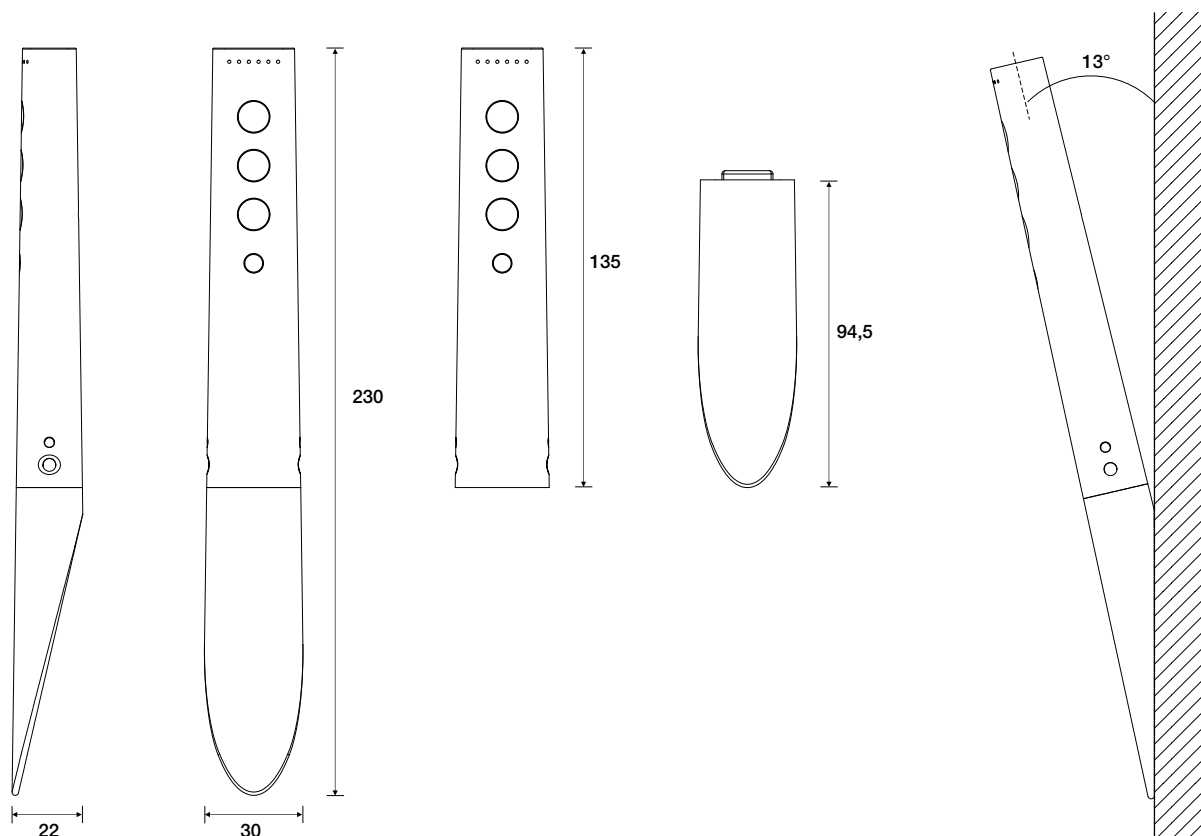
PATENTED
DESIGN

CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL CHARACTERISTICS

- Trasmittitore semplice ed ergonomico con attacco magnetico.
- Pluri premiato a livello mondiale nel campo del design.
- Piacevole al tatto grazie alla lavorazione di tipo soft-touch.
- Disponibile in 3 colorazioni (bianco, grigio e nero).
- Gestisce da 1 a 5 canali a seconda del modello scelto.
- Fornito con tasselli e viti per il fissaggio del supporto a muro.
- Pratica e semplice la sostituzione delle batterie attraverso l'apposito sportello posto sul fondo.
- Simple and ergonomic transmitter with magnetic support.
- Multi award winning worldwide on the design field.
- Pleasant-touching because of the soft-touch.
- Available in 3 colours (white, grey and black).
- It can manage up to 5 channels according to the chosen type.
- It is supplied with plugs and screws for the wall support fixing.
- The batteries replacement is practical and simple through the specific bottom cover.

ARTICOLI CORRELATI | RELATED ITEMS

MOTORI MOTORS	CONTROLLO VENTO WIND CONTROL	CONTROLLO SOLE / VENTO SUN WIND CONTROL	RICEVITORI RADIO RADIO RECEIVERS
SET → pg 40	SPIN 90.421.110 → pg 106	SIRIO 90.421.112 → pg 108	MIR 92.421.108 → pg 114
LEG → pg 44	SPIN DUO 90.421.111 → pg 107	SIRIO DUO 90.421.113 → pg 109	MIR DRY 92.421.218 → pg 115
DNA → pg 46			MIR MAXI 92.421.118 → pg 117
METIS → pg 50			SLY 92.421.809 → pg 118
NEPTUNE → pg 54			MIR WHITE 92.421.900 → pg 121
ATOM → pg 58			MIR RGB 92.421.408 → pg 122
UNCO → pg 60			MIR CC 92.421.308 → pg 123
LINE → pg 62			
IRO → pg 66			
DOUBLE 42 → pg 70			
DOUBLE 80 → pg 72			
DOUBLE 100 → pg 74			
R13.42 → pg 76			



Misure espresse in millimetri | Measurements expressed in millimeter

CARATTERISTICHE TECNICHE | TECHNICAL FEATURES

MODELLO ITEM	CODICE CODE	CANALI CHANNELS	FUNZIONE ON/OFF SOLE ON/OFF SUN FUNCTION	FUNZIONE SEQUENZIATORE SEQUENCER FUNCTION
FLUTE	99.421.001	1	si / yes	no
FLUTE 5	99.421.005	5	si / yes	si / yes

CARATTERISTICHE TECNICHE COMUNI | COMMON TECHNICAL FEATURES

- Alimentazione | Power supply 3 Vdc
- Batteria tipo | Battery type 2 x AAA
- Portata (stima) | Range (estimate) 100 m*
- Frequenza di lavoro | Working frequency . . . 433,42 MHz
- Temperatura d'esercizio | Operating temperature -20 ÷ + 55 °C
- Grado di protezione | Protection level IP20
- Ingombri | Dimensions 230 x 30 X 22 mm

* In campo aperto. / Outdoor.