

WHY-KP

TASTIERA UNIVERSALE MULTIFREQUENZA SENZA FILI AD AUTOAPPRENDIMENTO

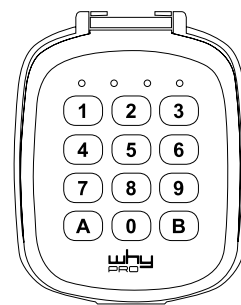
Cod. WHITE 8991007 • BLACK 8991008

Manuale istruzioni ed avvertenze

Per la vostra sicurezza, leggere attentamente le istruzioni prima dell'installazione.

Specifiche tecniche

Alimentazione: 1 x CR2450 3V
Codici radio: fino a 12 completamente indipendenti tra loro
Utilizzatori: 1 Master + fino a 11 Utente
Frequenza: Multy AM/FM
Tipo di codici: Fissi e Rolling
Temperatura di lavoro: -20°/+60°C
Dimensioni: 98x73x43 mm



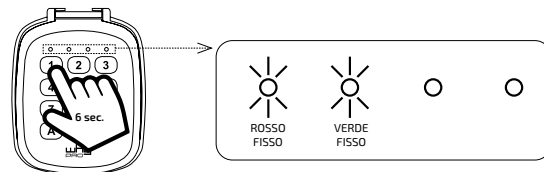
MANUALE D'USO

PASSWORD MASTER

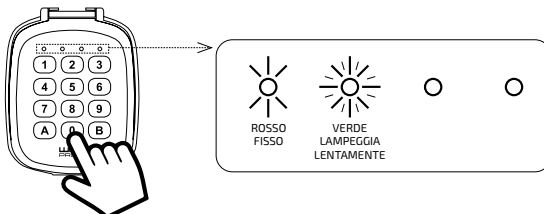
La PASSWORD MASTER è unica ed è necessaria per memorizzare i codici da trasmettere e gestire le diverse PASSWORD UTENTE. **E' PREIMPOSTATA DI DEFAULT CON CODICE 1111.**

Per modificare la PASSWORD MASTER:

Digitare la Password Master e mantenere l'ultimo tasto (1 in questo caso) premuto per 6 sec. Si accenderanno a luce fissa i led ROSSO e VERDE e il buzzer emetterà un suono continuo.



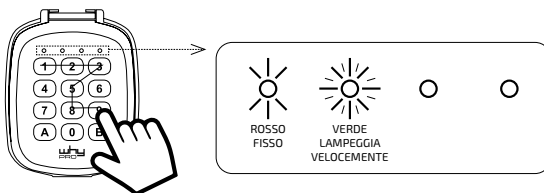
Premere ora il tasto "0". Adesso il led ROSSO rimane acceso mentre il VERDE lampeggia lentamente.



Digitare la nuova PASSWORD MASTER desiderata che deve avere un numero di caratteri compreso tra 4 e 8 (ATT.NE! è possibile utilizzare i numeri da 0 a 9 e le lettere A-B).

Se la Password è utilizzabile si accende il led VERDE mentre il ROSSO è spento.

Digitare una seconda volta la Password scelta per conferma. Il led ROSSO si accende mentre il led VERDE lampeggia lentamente. Se la Password coincide con quella digitata la prima volta il led ROSSO si accende mentre il led VERDE lampeggia velocemente.

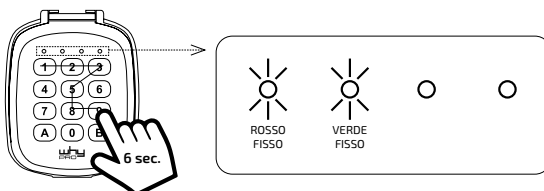


PASSWORD UTENTE

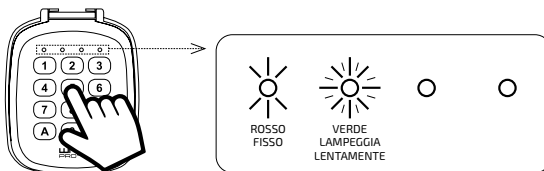
Possono essere memorizzate fino ad 11 Password Utente.

Per impostare o modificare una Password Utente, digitare la Password Master e mantenere l'ultimo tasto premuto per 6 sec.

Si accenderanno a luce fissa i led ROSSO e VERDE e il buzzer emetterà un suono continuo.

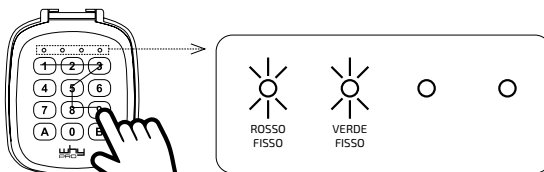


Premere ora il tasto al quale associare la Password (tra 1-9 e A-B, non lo "0" riservato alla Password Master). Adesso il led ROSSO rimane acceso mentre il VERDE lampeggia lentamente.

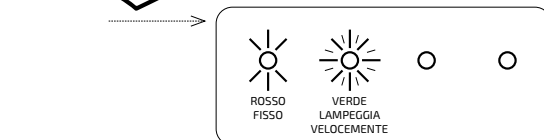


Digitare la Password utente desiderata che deve avere un numero di caratteri compreso tra 4 e 8 (ATT.NE! è possibile utilizzare i numeri da 0 a 9 e le lettere A-B).

Se la Password è utilizzabile si accendono i led VERDE e ROSSO ed è possibile selezionare i codici radio da abilitare (precedentemente impostati) premendo uno alla volta i tasti desiderati. Nel caso non venga premuto nessun tasto, dopo 10 secondi, verranno automaticamente abilitati tutti i codici memorizzati.



Ora il led ROSSO è acceso fisso e il VERDE lampeggia velocemente ad indicare che l'operazione si è conclusa correttamente.



Si consiglia di segnare la password Master su un foglietto e metterlo al sicuro per poter sempre accedere al sistema.

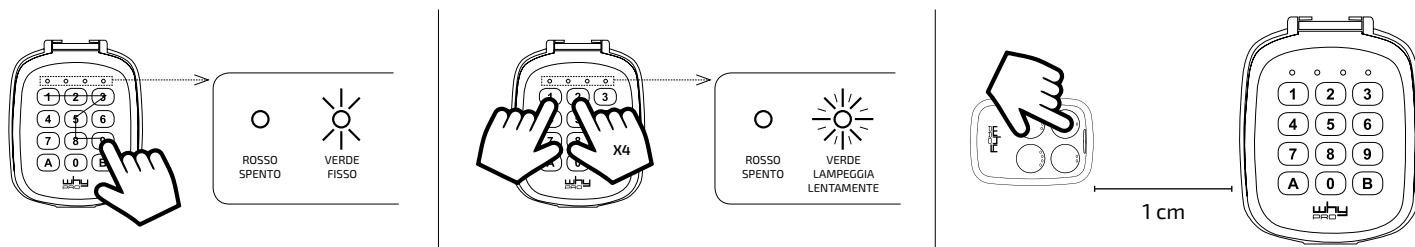
MEMORIZZAZIONE CODICI RADIO

Per visualizzare e/o scaricare la lista di compatibilità completa e aggiornata, visitate il sito why-pro.com

1 - Digitare la Password Master. Il led VERDE si accende.

2 - Premere il tasto 1 e mantenendolo premuto premere 4 volte il tasto 2 e rilasciare entrambi i tasti.

3 - Il led VERDE lampeggia lentamente, in attesa di ricevere un codice radio. Avvicinare il radiocomando sorgente a circa 1 cm dalla tastiera e premere il tasto che si desidera copiare.



- Se il led ROSSO emetterà lampeggio veloce, significa che il codice è stato ricevuto correttamente. Premere il tasto desiderato nella tastiera dove si vuole memorizzare il codice il led ROSSO si accenderà fisso, attendere che il led si spenga a conferma che la procedura si è conclusa correttamente.

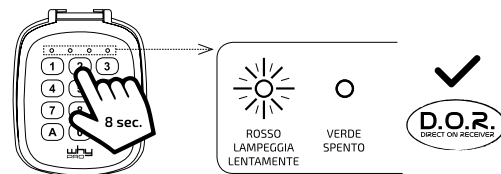


-Se il led VERDE emetterà un doppio lampeggio lento, significa che per completare l'operazione è necessario inviare al KEYPAD anche il codice sorgente. (Visitate il sito why-pro.com per maggiori dettagli).

Digitare ora la Password Master, premere il tasto dove avete memorizzato il codice e:

- Se si attiva l'automazione desiderata l'operazione è conclusa.

- Se non si attiva l'automazione, premere e mantenere premuto per 8 secondi il tasto dove avete memorizzato il codice, il led ROSSO lampeggerà e si avvierà la tecnologia WHY SYNC per inserire automaticamente il codice nel ricevitore della automazione. Al termine dell'operazione il led smetterà di lampeggiare. Digitare nuovamente la Password Master, premere il tasto dove avete memorizzato il codice e verificare se ora l'automazione viene attivata. Se sì, l'operazione è conclusa altrimenti significa che il ricevitore non è abilitato a ricevere nuovi codici "via radio" e dovrete fare riferimento alle istruzioni dell'automazione installata, seguendo le relative procedure di inserimento manuale di "radiocomandi aggiuntivi".



N.B. IL CODICE SORGENTE DEL KEYPAD VIENE EMESSE COME SEGUE:

- **Digitare la Password Master**

- **Premere contemporaneamente i pulsanti 1 e 2 del KEYPAD per 4 secondi e rilasciarli quando il LED ROSSO lampeggia.**

- **Entro 10 secondi, premere il tasto del quale si necessita il codice sorgente.**



MESSAGGIO DI ERRORE

Se durante le procedure di memorizzazione/modifica Password, viene inserita una Password sbagliata (troppo corta o troppo lunga) oppure una Password già esistente nel sistema e quindi non utilizzabile, il KEYPAD segnalerà l'errore con un avviso sonoro pulsato, il led VERDE acceso fisso e il ROSSO con lampeggio veloce. Questo segnale comparirà anche in caso di errore nella memorizzazione dei codici radio.

UTILIZZO QUOTIDIANO

Per illuminare la tastiera premere un tasto qualsiasi per almeno 3 secondi.

Per abilitare la tastiera all'uso digitare una qualunque delle password memorizzate: il led VERDE si accenderà per segnalare che la tastiera è sbloccata.

Se si digita un codice sbagliato, semplicemente ripetere l'operazione digitando il codice corretto.

Dopo che la tastiera è sbloccata si hanno a disposizione 6 secondi per premere un tasto qualsiasi e trasmettere il codice radio relativo: il led ROSSO si accende e si udirà un bip a segnalare che la trasmissione è in corso. Dopo che la trasmissione è finita la tastiera rimane sbloccata per altri 6 secondi per consentire la trasmissione di un altro codice radio.

È possibile trasmettere solo i codici radio per cui l'utente è autorizzato. L'utente Master è sempre autorizzato a tutti i codici.



RESET PASSWORD

Per resettare le password inserite:

aprire la serratura con la chiave in dotazione e separare il guscio;

premere A e B contemporaneamente e nel frattempo estrarre la batteria posta nel retro;

senza rilasciare i tasti inserire nuovamente la batteria e attendere 15 secondi.

Sentirete un avviso acustico e si illumineranno tutti i tasti a conferma dell'operazione avvenuta con successo.

LISTA DI COMPATIBILITÀ

LEGENDA:

TECNOLOGIA WHY SYNC
AGIRE SULLA RICEVENTE
FUNZIONAMENTO DIRETTO

ACM TX2, TX2 COLOR, TX4		DITEC/ENTREMATI BIXLP, GOL4, BIXLG, ZEN		NICE SMILO, FLOR-S, VERY-VR, FLOR-S ERA, ONE (ON), ON ERA, INTI, ERGO, PLANO, ONE (ON FM)		STAGNOLI KALLISTO, VENUS AV223	
ADYX TE4433H BLUE, 433-HG BRAVO		DOORHAN TRANSMITTER 4		NORMSTHAL RCU 2/4 K, EA 433 2/4 K		TAU 250K-SLIMRP, 250K-SLIMR, 250T-4RP	
AERF COMPACT, HY-DOM, MERCURI B, MERCURI C, SABUTON, MARS, SATURN, ST3/N, TERRA, TMP-1, TMP-2, UNITECH		DOORMATIC MILENY, MILENY-EVO		NORTON NEO, TXCD		TELCOMA FM400E, FM400	
ALLMATIC BROWN, BROWN RED, BRO.OVER, PASS, MINIPASS, TECH3, FOR4		ECOSTAR RSC, RSE, RSZ		NORTON GO NORTON, GO MINI NORTON		TOR LIFT TORMIT4	
APERIO GO, GO PRO, GO MINI		ERREKA IRIS, ROLLER 2, ROLLER 433, ROLLER 868, SOL433, SOL868, VEGA 433, VEGA 868		NOVOFERM MCHS, MICRO-NOVOTRON 502, MINI-NOVOTRON 504, MICRO-NOVOTRON 502, MICRO-NOVOTRON 504, MICRO-NOVOTRON 31, MICRO-NOVOTRON 51, MINI-NOVOTRON 30, MINI- NOVOTRON 50, MNHS, MINI NOVOTRON 522		V2 TSC, TXC, TRC, HANDY, PHOENIX, PHOX 433, PHOENIX 868, PHOX 868	
APERTO (Sommer) 4020-TX03-434, TX02-434-2, TX02-868-2		FAAC TML 433SLH, DL 868 SLH, XT 868 SLH, XT 433 SLH, T 868 SLH, T 433 SLH, XT 868 SLH BLACK, XT 433 SLH BLACK		O&O TX, T.COM R4-2, T.COM R8-2, TWIN, TX (NEO)		VDS ECO-R, TRQ P	
APRIMATIC TR, TM4, TXM		FAAC XT 433 RC, TE433HG, XT4 433 RCBE		PRATEL MTE, MPSTLE, MPSTP2E, TCE, BFOR, TRQ-P, SLIM-E			
AVIDSEN 104251, 104250, 104250 OLD, 104250 RED, 104257, 104350, 654250, TX4 114253		FADINI JUBI-SMALL, JUBI 433, DIVO 71/4		PUJOL TWIN, VARIO, VARIO MARS, VARIO OCEAN, NEO			
BALLAN FM400, FM400E		GENIUS AMIGO JA332-JA334 868, AMIGOLD 868, KILO 433 JLC, KILO 868 JLC		RIB LITHIO			
BENINCA TO, GO, WV, TWV, ROLLKEY, APPLE, LOT WCV, CUPIDO, TO.GO, QV, HAPPY VA		GENIUS BRAVO, ECHO		ROPER NEO			
BENINCA IO, TO.GO, VA		GIBIDI AU1600, AU1600 WOOD, AU1680, AU1680 WOOD, DOMINO, MAKO		ROPER GO ROPER, GO MINI ROPER			
BFT MITTO, MITTO M, MITTO RCB, MITTO A, TRC, GHIBLI, MURALE, KLEIO		JCM NEO, TWIN		SABUTOM BROOVER, BROSTAR			
CARDIN TRQ S449, TRQ S449 GREEN (PRECODE), TXQ S449, TXQ S449 GREEN, TRQ S486, TXQ S486, S437 TX, XRADO		JCM GO, GO PORTIS, GO NORTON, GO MINI		SEAV BE HAPPY RS, BE SMART			
CASALI GENIUS/CASALI A252RC		KBLUE ETH-TEL01		SECULUX NEO			
CHAMBERLAIN/LIFT MASTER/MOTOR LIFT 953ESTD, 371 LM, 971LM, 84330E, 94334CE, 94333E/94334E/94335E, 9747E, 1A5639-7 1A5477, 1A6487, 132B2372, 94330EM- L/9333EML/94335EML, 84330EML/84333EML- L/84335EML, 8747EML		KEY 900TXB-42R, TXB 44R, SUB 44R		SILVELOX Mhz 2007, QUARZ SAW			
CLEMSA MUTANCODE, T, T-8, E-CODE N		KING GATES CLIPPER, STYLO		SIMINOR CVXNL, MITTO			
CLEMSA Attenzione! Codice Fisso MASTERCODE MV		KLING KUA, KUA E, KUA S		SIMINOR SIM433			
DASPI ZERO RC		LABEL SPYCO		SOMFY K-EASY, K-EASY NEW, K-EASY OLD, MITTO, KEY GO RTS, TELIS RTS, KEYTIS RTS, KEYTIS RTS NS, ALARMA			
DEA SYSTEM PUNTO 278, GOLDR, GENIE R 273, GENIE R-GT2M, MIO TR, GT2M, TRN		LIFE FIDO		SOMMER 4010, 4011, 4014 TX03-434-2, 4013 TX03-434-4, 4020 TX03-868-4, 4026 TX03-868-2, 4022 TX02-434-2, 4025 TX02-868-2, 4031 TX08-868-4			
		MHOUSE TX3, TX4, GTX4					
		MOOVO MT4G					

TECNOLOGIA WHY SYNC

In prossimità dell'automazione e prima di aver utilizzato il radiocomando originale, premere e mantenere premuto il tasto del radiocomando WHY EVO fino a quando il led inizierà a lampeggiare. Attendere la fine del lampeggio.

AGIRE IN RICEVENTE

In prossimità dell'automazione e prima di aver utilizzato il radiocomando originale, premere e rilasciare il tasto PRG o PGM presente in ricevente, di seguito premere il tasto del radiocomando WHY EVO.

FUNZIONAMENTO DIRETTO

In prossimità dell'automazione e prima di aver utilizzato il radiocomando originale, premere il tasto del radiocomando WHY EVO 4/5 volte.