



MANUALE D'ISTRUZIONI

ITALIAN V1



AMPIA PORTATA DI
TRASMISSIONE



AVVISO
DI PARTENZA



COLLEGAMENTO
HUBB



MUTO
GLOBALE



LED AD ALTA
VISIBILITÀ



LUNGA DURATA
DELLA BATTERIA

CARATTERISTICHE

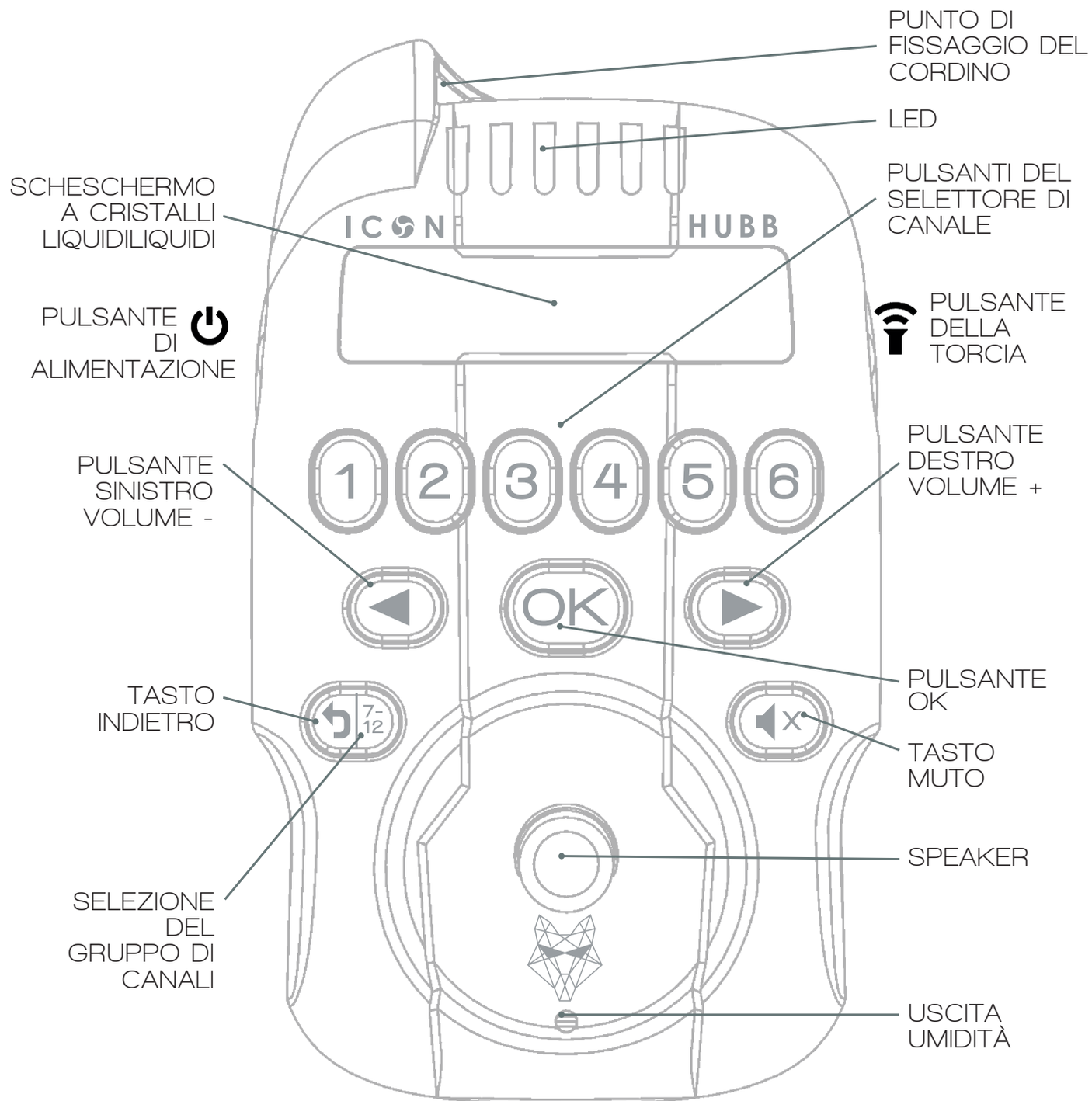
- Display LCD
- Torcia incorporate
- Indicatore/Canale LED
- Colori: rosso, verde, blu, magenta, giallo, ciano, bianco
- Canali 24 – 12 Wireless + 12 collegamenti
- Piezo Speaker
- Sistema elettronico, per rilevare quando i dispositivi sono ancora collegati, utilizzato per assicurarsi di trovarsi entro la distanza adeguata dai dispositivi.
- Bottone On / Off
- Abbinamento / salvataggio dei canali
- Regolazione del volume
- Replica dei toni
- Pulsante Muto Totale
- Avviso di partenza On / Off
- Ricezione di avvisi sulla porta IQ
- Elettronica completamente sigillata e resistente alle intemperie
- Indicazione del livello della batteria
- Durata della batteria extra lunga 500 ore (in standby)
- Range di portata estrema
- HUBB Link - Controllo accessori porta IQ

- Custodia in EVA
- Supporto estraibile integrato
- Punto di fissaggio del cordino
- Orario/Data
- Custodia resistente all'acqua
- Registro eventi
- Opzioni lingua: inglese, olandese, tedesco, francese e italiano
- Periodo di visualizzazione dello schermo: 5, 10, 20, 30 e 60 secondi
- Colori retroilluminazione: rosso, verde, blu, magenta, giallo, ciano, bianco e spento
- Contrasto di retroilluminazione
- Attivazione / disattivazione del clic dei tasti

CONTROLLO DELL'ALLARME DI ABBOCATA

- LED a colori per l'abbocatta
- Livello di illuminazione del LED di abboccata
- Tempo di illuminazione del LED di abboccata
- Modalità luce notturna automatica / manuale
- Luce notturna con LED a colori
- Modalità porta notturna
- Regolazione intelligente delle porte
- Impostazione del tono

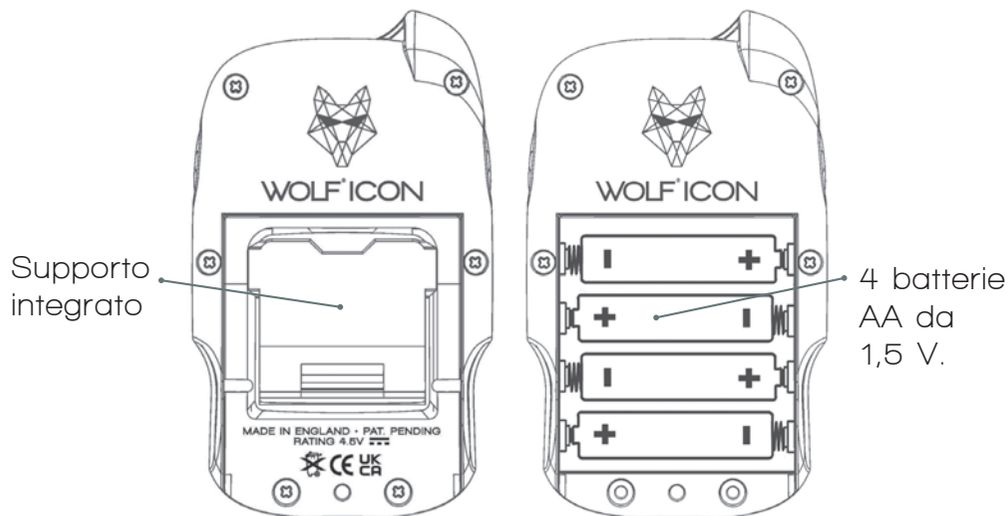
- Impostazione del volume
- Livelli di impostazione della sensibilità del rullo - 8 livelli di sensibilità, espandibili a 16 tramite HUBB Link - 2 mm, 6 mm, 12 mm, 18 mm, 25 mm, 35 mm, 60 mm, 100 mm
- Livelli di sensibilità aggiuntivi: 4 mm, 8 mm, 16 mm, 20 mm, 30 mm, 40 mm, 80 mm e 300 mm
- Indicazione del livello di batteria del dispositivo
- Intensità del segnale radio
- Bivvy Light Link
- Porta IQ On / Off
- Mute - Silenziamento locale replicato su HUBB
- Antifurto (avviso quando spento)
- Ultima partenza
- Garanzia 3 anni - Registra il tuo HUBB su www.wolfint.co.uk/product-registration/



CONTENUTI

CARATTERISTICHE	2
INSERIMENTO DELLE BATTERIE	4
ACCENSIONE	4
SPEGNIMENTO	4
IMPOSTAZIONI DI FABBRICA	4
TORCIA	4
SUPPORTO INTEGRATO	4
INFO HUBB E VISUALIZZAZIONE ORA	5
MENU PRINCIPALE HUBB	5
REGOLAZIONE DEL VOLUME	6
STORIA DELL'EVENTO	6
LUMINOSITÀ LED	6
TIMEOUT SCHERMO	6
CONTRASTO	6
RETROILLUMINAZIONE	6
RISPOSTA DEL LINK	6
LINGUA	6
CLIC TASTO	7
AVVISO DI ABBOCCATA ON / OFF	7
LIVELLO BATTERIA	7
SOFTWARE	7
LED INDICATORE / CANALE	7
CONTROLLO ACCESSORI PORTA IQ	7
ACCOPPAMENTO DEL DISPOSITIVO	8
RIPARAZIONE DEL DISPOSITIVO	8
INFO CANALE	8
MENU CANALE	9
SELEZIONE DEL GRUPPO DI CANALI	9
GAMMA	9
AVVISI	9
MUTO TOTALE	10
SUONO ATTIVO TOTALE	10
ALTOPARLANTE PIEZO	10
AVVISI SULLA PORTA IQ	10
REGOLAZIONE DI ABBOCCATA	
COMANDI DA HUBB	11
MENU DISPOSITIVO	11
LIVELLI DI IMPOSTAZIONE DELLA	
SENSIBILITÀ DEL RULLO	11
COLORI DI ILLUMINAZIONE A LED	
LUMINOSITÀ DEL LED DI ABBOCCATA	11
MENU AVANZATO	11
TIMEOUT DELL'AVVISO	11
AVVISO VOLUME	12
TONO DI AVVISO	12
IMPOSTAZIONI DELLA LUCE NOTTURNA	12
STATO DEL DISPOSITIVO	12
INDICAZIONE DEL LIVELLO DELLA BATTERIA	12
TEST DELLA PORTATA	12
ANTIFURTO	12
MUTE	12

INSERIMENTO BATTERIE



Per inserire le batterie utilizzare un cacciavite Philips e aprire 2 viti sul vano batteria. Quando si inseriscono nuove batterie, sostituirle sempre e spegnere l'allarme prima di sostituirle. Dopo l'uso di HUBB se non verrà utilizzato per un po' di tempo si consiglia di rimuovere le batterie per evitare perdite.

ACCENSIONE



Quando l'HUBB è spento, tenere premuto  per 2 secondi.



Buon livello della batteria



Livello batteria OK



Cattivo livello della batteria

Rilascia  per iniziare la sequenza di avvio.

SPEGNI



Da qualsiasi schermata, tieni premuto  per 1 secondo. Il LED si illuminerà di blu.



Rilascia  per spegnere.

IMPOSTAZIONE DI FABBRICA



Per riportare l'HUBB alle impostazioni di fabbrica e cancellare tutti i dati utente, spegnere l'HUBB, quindi riaccenderlo tenendo premuto il tasto . Tenere premuto il tasto finché non viene visualizzato quanto segue.

TORCIA

Da qualsiasi schermata, tieni premuto  per illuminare tutti i LED come funzione torcia. Avviso: evitare di guardare direttamente i LED quando sono accesi.

SUPPORTO INTEGRATO



Il supporto posteriore ti consente di posizionare HUBB sul tuo tavolo da bivvy o ripiegarlo per consentirti di metterlo in tasca.

INFO HUBB E VISUALIZZAZIONE DELL'ORA



Nella schermata principale di HUBB, viene visualizzato il livello della batteria dell'HUBB.

Tenere premuto il pulsante OK per visualizzare l'ora e la data correnti. [-] [+] Impostazioni del volume.



Dalla schermata principale, premere il pulsante OK per accedere al menu principale di HUBB. Premi ◀ o ▶ per navigare nel menu.



Per modificare data e ora.

Quando viene visualizzata l'ora, premere il pulsante OK. Premi ◀ o ▶ per impostare il giorno, quindi premere il pulsante OK. Premi ◀ o ▶ per impostare il mese, quindi premere il pulsante

OK. Premi ◀ o ▶ per impostare l'anno, quindi premere il pulsante OK. Premi ▶ per visualizzare l'ora premere il pulsante OK. Premi ◀ o ▶ per impostare l'ora, quindi premere il pulsante OK. Premi ◀ o ▶ per impostare i minuti, quindi premere il pulsante OK. Premi ◀ o ▶ per impostare i secondi, quindi premere il pulsante OK. La data e l'ora sono ora impostate.

MENU PRINCIPALE HUBB



Dalla schermata principale, premere il pulsante OK per accedere al menu principale di HUBB. premi ◀ o ▶ per navigare nel menu e utilizzare il pulsante OK per accedere alle varie opzioni. Per la

maggior parte delle opzioni, premere il pulsante OK per modificare, utilizzare ◀ e ▶ per regolare il valore, quindi il pulsante OK per confermare il nuovo valore o ↵ per cancellare.

Opzione	Descrizione
Cronologia degli eventi	Visualizza un elenco di eventi recenti da tutti i canali accoppiati.
Luminosità LED	Regola la luminosità di tutti i LED.
Controluce	Cambia il colore della retroilluminazione dello schermo.
Autospegnimento dello schermo	Regola il tempo di inattività prima che lo schermo si spenga.
Contrasto	Regola il contrasto dello schermo.
Clic	Attiva o disattiva il clic prodotto quando viene premuto un tasto.
Avviso di abboccata	Attiva / disattiva la vibrazione prodotta quando vengono ricevuti gli avvisi.
Livello della batteria	Visualizza una misurazione più precisa del livello della batteria dell'HUBB.
Link di risposta	Regola la reattività di tutti i dispositivi di collegamento accoppiati.
Ora/data	Regola l'ora e la data.
Lingua	Cambia la lingua visualizzata. Vedere pagina 7 per l'elenco delle lingue disponibili.
Software	Visualizza la versione corrente del software e il numero di serie dell'HUBB.

REGOLAZIONE DEL VOLUME



Dalla schermata principale, o da una schermata di avviso, premendo ◀ o ▶ entrerà nella schermata di regolazione del volume.



◀ o ▶ regolerà quindi il volume di tutti i suoni prodotti dall'HUBB. Premere il pulsante OK per confermare.



Warning
Noise levels of
105dB(A) or above

STORIA DELL'EVENTO



Lo schermo visualizza un elenco di eventi recenti da tutti i canali accoppiati. Utilizzando il pulsante OK per accedere a questo sottomenu, vengono visualizzati gli eventi recenti in ordine cronologico. Utilizzando i pulsanti sinistro e destro è possibile navigare tra gli eventi precedenti.

LUMINOSITÀ DEI LED



Regola la luminosità di tutti i LED. Utilizzare il pulsante OK per modificare questa opzione.



AUTOSPEGNIMENTO DELLO SCHERMO



Regola il tempo di inattività prima che lo schermo si spenga.

60 secondi
30 secondi -
20 secondi
10 secondi
5 secondi

CONTRASTO



Regola il contrasto dello schermo. Utilizzando i pulsanti sinistra e destra è possibile regolare il contrasto dello schermo.

RETROILLUMINAZIONE



Cambia il colore della retroilluminazione dello schermo. 7 colori disponibili:
Verde, blu, ciano, giallo, magenta, rosso, bianco e spento.

RISPOSTA DEL LINK



Regola la reattività di tutti i dispositivi di collegamento accoppiati. Sistema elettronico per rilevare quando i dispositivi sono ancora collegati, utilizzato per assicurarsi di trovarsi entro la distanza adeguata dai dispositivi. Questa operazione viene eseguita manualmente.

LINGUAGGIO



Imposta la lingua dello schermo. Inglese, francese, tedesco, olandese o italiano.

KEY CLICK



Attiva o disattiva il clic prodotto quando viene premuto un tasto.

AVVISO DI ABBOCCATA ON / OFF



Attiva / disattiva la vibrazione prodotta quando vengono ricevuti gli avvisi. Impostare l'HUBB su Vibrate (Rumble) On o Off.

LIVELLO DELLA BATTERIA



Visualizza una misurazione più precisa del livello della batteria dell'HUBB.

Circa 500 ore in standby.

SOFTWARE



Visualizza la versione corrente del software e il numero di serie dell'HUBB.

LED INDICATORE / CANALE



Rosso, Verde, Blu, Magenta, Giallo, Ciano, Bianco.

24-12 Wireless +12 abbinamenti.

CONTROLLO DEGLI ACCESSORI DELLA PORTA IQ



Porta IQ - Collega altri accessori ICON.

ACCOPPIAMENTO DEL DISPOSITIVO



Dalla maggior parte delle schermate, premendo un tasto del canale verranno visualizzate le informazioni sul dispositivo associato ai canali pertinenti. Se il canale visualizzato non è accoppiato. Tieni premuto **3** per 5 secondi per accedere alla modalità di associazione.



Premere il pulsante OK per avviare il processo di associazione.



Tenere premuto il pulsante appropriato (pulsante di accoppiamento) sull'altro dispositivo per attivare l'associazione.



Quando viene rilevato un dispositivo, questo verrà visualizzato. Se l'associazione non riesce, l'HUBB tornerà allo stato precedente e attenderà un altro tentativo.



Se l'accoppiamento è riuscito, verrà visualizzato. Premere il pulsante OK per confermare l'associazione.

DISACCOPIAMENTO DISPOSITIVO



Dalla schermata delle informazioni sul canale, tenere premuto il tasto del canale corrispondente per 5 secondi per accedere alla schermata di annullamento dell'accoppiamento.



Premere il pulsante OK per confermare l'eliminazione di questo dispositivo da questo canale.

INFO CANALE



Dalla maggior parte delle schermate, premendo un tasto del canale verranno visualizzate le informazioni del dispositivo accoppiato.

Il numero e il nome del canale del dispositivo vengono visualizzati in alto a sinistra. Il livello della batteria del dispositivo, la potenza del segnale e altre icone di stato vengono visualizzati in alto a destra.

L'ultimo tipo di evento per questo dispositivo è mostrato in basso a sinistra e l'ora dell'evento in basso a destra.

Ulteriori informazioni relative alle altre icone di stato sono disponibili sul sito:

www.wolfint.co.uk

MENU DEI CANALI



Dalla schermata delle informazioni sul canale, tenere premuto il tasto del canale corrispondente per accedere al menu del canale.



Ulteriori informazioni relative al menu dei canali sono disponibili a pagina 11.

SELEZIONE DEL GRUPPO DI CANALI



Dalla schermata principale, premere

Premi o per alternare tra i gruppi di canali 1-6 o 7-12. Premere il pulsante OK per confermare.

Gruppo di canali	Compiti
[1<>6]	Canale: 1 2 3 4 5 6 Legenda: 1 2 3 4 5 6
[7<>12]	Canale: 7 8 9 10 11 12 Legenda: 1 2 3 4 5 6

GAMMA

Fino a 2 km di portata su spazio libero.

AVVISI

TIPO DI AVVISO	SCHERMO	SUONO
Inoltrare		Singolo tono al passo selezionato dall'utente
Lasciar andare all'indietro		Tono ad altezza alternata
Vibrazione		Dual Tone al passo selezionato dall'utente
Qi rimosso		Tono di sicurezza acuto
Trigger IQ		Tono di sicurezza acuto
Silenziamento locale disattivato		Breve brano riprodotto
Silenziamento locale attivato		Nesun tono
Spegnimento		Melodia a due toni
Potenza critica		Melodia a due toni
Trigger PIR		Tono di sicurezza acuto

MUTO TOTALE



Nella maggior parte delle schermate, una singola pressione di  avvierà la sequenza di muto totale.

Tutti i dispositivi accoppiati verranno disattivati, se applicabile.

Se alcuni dispositivi accoppiati non sono raggiungibili, l'audio verrà segnalato come incompleto.

Alcuni dei tuoi dispositivi potrebbero non essere in comunicazione con HUBB e potrebbero non essere stati aggiornati.



AUDIO ATTIVATO TOTALE



Nella maggior parte delle schermate, una rapida doppia pressione di  avvierà la sequenza di attivazione dell'audio totale.

Tutti i dispositivi accoppiati verranno riattivati, se applicabile.

Se alcuni dispositivi accoppiati non sono raggiungibili, l'audio verrà segnalato come incompleto.

Alcuni dei tuoi dispositivi potrebbero non essere in comunicazione con HUBB e potrebbero non essere stati aggiornati.



ALTOPARLANTE PIEZO



Altoparlante di alta qualità che produce suono su una gamma di frequenze più ampia e con una maggiore uscita nella gamma bassa.



Warning
Noise levels of
105dB(A) or above

AVVISI DI PORTA IQ



Un accessorio IQ, collegato alla porta del Sonar IQ può essere attivato / disattivato con l'HUBB.

REGOLAZIONE DEI COMANDI DI ABBOCCATA DA HUBB

MENU DISPOSITIVO

Quando l'HUBB è stato accoppiato con gli allarmi, premere il canale di allarme corrispondente per modificare le impostazioni. Tenere premuto il pulsante del canale fino a quando sullo schermo non viene visualizzato "Menu dispositivo".



All'attivazione dell'allarme abboccata il tono dovrebbe essere replicato sull'HUBB e i LED dell'HUBB dovrebbero replicare il colore di avviso mostrato sull'allarme. A seconda delle impostazioni dell'HUBB, anche l'HUBB vibrerà

in avviso. Quando viene visualizzato "Menu dispositivo", utilizzare il pulsante OK per accedere al sottomenu.

Andare a "Sensibilità" per regolare la sensibilità della linea di allarme collegato. Quando si conferma questa opzione, verrà inviato un messaggio all'Allarme, in caso di esito positivo verrete avvisati sullo schermo.

LIVELLI DI REGOLAZIONE DELLA SENSIBILITÀ DEL RULLO



8 livelli di sensibilità, espandibili a 16 tramite HUBB Link

2 mm, 6 mm, 12 mm, 18 mm, 25 mm, 35 mm, 60 mm o 100 mm.

Livelli di sensibilità aggiuntivi

4 mm, 8 mm, 16 mm, 20 mm, 30 mm, 40 mm, 80 mm o 300 mm.

COLORI DI ILLUMINAZIONE A LED



Andare su "Colore avviso" per modificare il colore utilizzato per visualizzare gli avvisi sull'allarme abboccata e sull'HUBB.

7 colori: blu - ciano - giallo - magenta - bianco - verde - rosso - modalità invisibile (disattivata)

LUMINOSITA' DEL LED DI ABBOCCATA



Andare a "Luminosità LED" per modificare la luminosità dei LED visualizzati sull'allarme.



MENU AVANZATO



Utilizzare il pulsante Indietro per uscire dal "Menu dispositivo" e andare a "Menu avanzato" e utilizzare il pulsante OK per accedere a questo menu.

TIMEOUT DI ABBOCCATA



Andare a "Timeout abboccata" per regolare il tempo in cui il LED rimane acceso dopo un avviso sull'allarme di abboccata. 60 secondi / 30 secondi / 20 secondi / 10 secondi / 5 secondi.

VOLUME DELL'AVVISO



Nel "Menu avanzato" andare "Volume avviso" per regolare il volume dell'avviso di abboccata.



Warning
Noise levels of
105dB(A) or above

TONO DI AVVISO



Nel "Menu avanzato" vai su "Tono di avviso" per regolare il tono dell'allarme e dell'HUBB.

IMPOSTAZIONI DELLA LUCE NOTTURNA



Nel "Menu avanzato" vai "Configurazione luce notturna". Trova la prima opzione intitolata "Luminosità luce notturna" e regola l'impostazione manuale.

Vai alla seconda opzione "Luminosità luce notturna" e regola come desideri.

Vai all'opzione "Colore luce notturna" e regola come desideri.

Colori disponibili: rosso - verde - blu - ciano - giallo - magenta - bianco e spento.

Vai a "Porta luce notturna". Quando questa opzione è attivata, il colore di luce notturna dovrebbe essere copiato su qualsiasi avvisatore visivo di abboccata Wolf collegato.

STATO DEL DISPOSITIVO

Utilizzare il pulsante Indietro per uscire dal "Menu avanzato" e passare all'opzione "Stato dispositivo" e accedere al sottomenu utilizzando il pulsante OK.

INDICAZIONE DEL LIVELLO DELLA BATTERIA



Vai all'opzione "Livello batteria". Ciò fornisce una misurazione dettagliata del livello della batteria degli allarmi.

TEST DELLA PORTATA



Passare all'opzione "Range Test" e utilizzare il pulsante OK per iniziare il test. Quando viene stabilita una connessione, l'HUBB riporterà la potenza del segnale dell'allarme connesso e indicherà anche che il LED sta funzionando.

ANTIFURTO

Quando si disattiva l'allarme collegato, è necessario riprodurre un segnale acustico sull'allarme e sull'HUBB per prevenire i furti.

MUTE

Premendo una volta il pulsante Mute si dovrebbero disattivare tutti gli allarmi collegati. All'attivazione né l'HUBB né l'allarme devono riprodurre un tono. Una doppia pressione del pulsante Mute dovrebbe annullare il silenziamento sull'HUBB e sugli allarmi.

WOLF

Suite 1, 284 Warley Hill, Great Warley,
Brentwood, Essex CM13 3AB

E: sales@wolfint.co.uk

T: +44 (0) 333 366 8888

E: support@wolfint.co.uk

www.wolfint.co.uk

Le informazioni sulla risoluzione dei problemi sono
disponibili all'indirizzo www.wolfint.co.uk

Garanzia

Se hai bisogno di informazioni sulla garanzia, visita
www.wolfint.co.uk/product-warranty/

Assicurati di registrare il tuo nuovo prodotto Wolf su
www.wolfint.co.uk/product-registration/

Servizio Clienti

Se hai bisogno di supporto puoi contattarci tramite:
Telefono: +44 (0) 333 366 8888

E-mail: support@wolfint.co.uk

Ulteriori informazioni possono essere trovate su
www.wolfint.co.uk/customer-support/



You Tube



Brevetti in attesa di approvazione:

GB 1721169.9 | GB 1721166.5 | GB 1721158.2
EP 18213109.4 | EP 18213012.0 | EP 18213022.9

Conforme a:

Safety EN 62368-1 | RED 2014/53/EU | RoHS



Product Code: WFIC006

Lingue disponibili:

Inglese / Italiano / Francese / Tedesco / Olandese
E&OE

www.wolfint.co.uk