

G-Ubivis XEA

# Per escludere il propagarsi di incendi non serve più la corrente



Abbiamo migliorato un prodotto già ottimo. Senza interventi strutturali o costose installazioni elettriche, la protezione antincendio con G-Ubivis XEA con rilevatore di fumo integrato garantisce un livello di libertà totalmente nuovo, senza compromettere la sicurezza. L'alimentazione di tensione è garantita dal gruppo batteria integrato e consente al sistema di funzionare correttamente senza la necessità di un cablaggio complesso.

#### La protezione antincendio non è mai stata così semplice:

G-Ubivis XEA è stato progettato come dispositivo di bloccaggio senza necessità di un attacco di rete e, come i prodotti gemelli alimentati a corrente di dormakaba, è approvato dal DIBt.

Ciò è possibile grazie alla tecnologia di bloccaggio brevettata, estremamente efficiente dal punto di vista energetico. Inoltre, è presente uno speciale rilevatore di fumo a risparmio energetico che, analogamente ai prodotti collegati alla rete, soddisfa tutti gli standard pertinenti per i rilevatori di fumo in combinazione con i dispositivi di bloccaggio. L'ultima generazione di Ubivis offre da subito un dispositivo di bloccaggio ancora più potente e tecnicamente sofisticato per le vostre esigenze individuali in materia di porte tagliafuoco. Grazie agli aggiornamenti del firmware, non solo soddisfiamo i requisiti normativi e le funzionalità affidabili, ma abbiamo anche adattato il sistema G-Ubivis XEA in modo ancora migliore alle esigenze del mercato. Ulteriori informazioni su [www.dormakaba.com](http://www.dormakaba.com).

#### I vantaggi a colpo d'occhio:

- Maggiore flessibilità in cantiere
- Ancora più potenza e personalizzazione grazie all'aggiornamento del firmware
- Nessun cablaggio a 230 V
- Indipendenza dalle opere a monte
- L'installazione con risparmio di costi e tempo può essere effettuata praticamente da qualsiasi installatore; solo il collaudo deve essere eseguito da un installatore qualificato.
- Nessun intervento sulla struttura costruttiva
- G-Ubivis XEA è approvato come dispositivo di bloccaggio dall'Istituto tedesco per la tecnica delle costruzioni (DIBt - Deutschen Institut für Bautechnik) di Berlino.
- Tecnologia brevettata di qualità comprovata
- Piacevole design XEA

# Superfici e varianti di colore

G-Ubivis XEA è disponibile in numerose varianti di colore e superficie e può essere facilmente combinato con altri prodotti dormakaba nel design XEA. Libertà di progettazione flessibile, esattamente come le vostre esigenze.



G-Ubivis XEA Argento P 600, cfr. RAL 9006  
TS 98 XEA Argento P 600, cfr. RAL 9006



G-Ubivis XEA Nero P 190, cfr. RAL 9005  
TS 98 XEA Nero P 190, cfr. RAL 9005



G-Ubivis XEA Bianco P 100, cfr. RAL 9016  
TS 98 XEA Bianco P 100, cfr. RAL 9016



G-Ubivis XEA Nero P 190, cfr. RAL 9005  
TS 98 XEA Argento P 600, cfr. RAL 9006

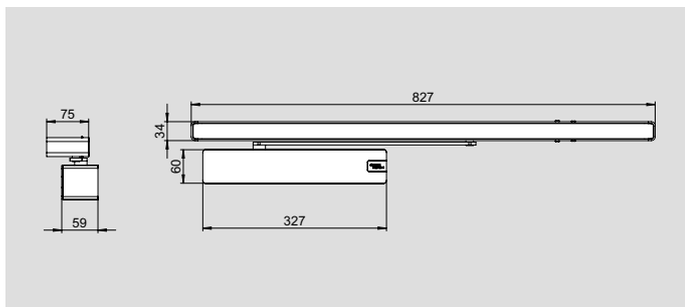


G-Ubivis XEA Nero P 190, cfr. RAL 9005  
TS 98 XEA Bianco P 100, cfr. RAL 9016



G-Ubivis XEA Oro P 750  
TS 98 XEA Oro P 750

## Facile da installare: meno fatica, tempo e costi



I vantaggi sono subito evidenti: Grazie all'alimentazione a batteria integrata, per mettere in funzione il sistema non sono necessari lavori di installazione elettrica. Il dispositivo può essere installato da qualsiasi installatore, solo la messa in funzione deve essere eseguita da uno specialista in dispositivi di bloccaggio addestrato da dormakaba. Si può anche fare a meno di interventi importanti nella struttura esistente, come la posa di cavi. In questo modo si elimina la necessità di costosi interventi di ripristino da parte di altri professionisti. Un ulteriore vantaggio risiede nel fatto che l'upgrade di G-Ubivis XEA può essere eseguito con tutte le guide di scorrimento G-N grazie agli schemi di foratura compatibili.

### G-Ubivis XEA

<b>Grado di protezione</b>	IP 30
<b>Classe di protezione</b>	III
<b>Tipo di porta</b>	1 anta
<b>Larghezza della porta</b>	fino a 1.250 mm
<b>Altezza complessiva</b>	34 mm
<b>Punto di bloccaggio</b>	ca. 80°-140°
<b>Angolo di apertura della porta</b>	max. 140°
<b>Coppia di rilascio</b>	Regolabile
<b>Colori</b>	Argento P 600 cfr. RAL 9006; Bianco P 100 cfr. RAL 9016; Bianco puro P 210 cfr. RAL 9010; Nero P 190 cfr. RAL 9005; Colori acciaio inox P 700; Oro P 750 e altri colori speciali
<b>Alimentazione</b>	Indipendente dalla rete grazie alla batteria

WN 05450951532, 09/18, D, 3, JP/LD, 09/18 Con riserva di modifiche tecniche Data 03/2024.

**Avete altre domande? Saremo lieti di offrirvi la nostra consulenza.**

dormakaba Italia S.r.l. | IT-Milano (MI) · T +39 02 494842 | IT-Castel Maggiore (BO) · T +39 051 4178311 | info.it@dormakaba.com | dormakaba.it  
dormakaba Schweiz AG | Mühlebühlstrasse 23 | CH-8620 Wetzikon | T +41 848 85 86 87 | info.ch@dormakaba.com | dormakaba.ch