

# FlashBot<sup>Max</sup>

Esperto di consegne in edifici



Soluzioni cloud e hardware per il controllo degli ascensori



Consegna VSLAM+ semi-esterna



Verifiche di accesso a più scomparti



Completa integrazione IoT



Distribuzione rapida su più piani



Scomparti modulari regolabili



## Consegna VSLAM+ semi-esterna

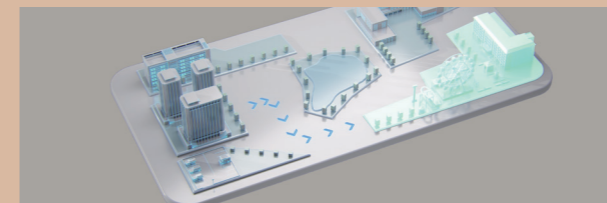


## Scomparti modulari regolabili



## Distribuzione rapida su più piani

Supporta la rapida replicazione di mappe multi-piano, consentendo una mappatura rapida e migliorando l'efficienza della distribuzione e la facilità d'uso.



## Verifiche di accesso a più scomparti

Supporta la verifica della password, la verifica del numero di telefono e il rilevamento NFC per l'accesso agli scomparti



## Distanziamento richiesto di 70 cm

Si muove senza sforzo nei corridoi stretti di vari edifici e si adatta facilmente ai diversi ambienti degli ascensori.



## Controllo autonomo degli ascensori

Doppie opzioni per il controllo degli ascensori: Cloud e hardware. Un'esperienza di gestione fluida degli ascensori migliora l'efficienza operativa.



## Completa integrazione IoT



- Dimensione della macchina  
21,18\*21,02\*41,42 pollici  
538 mm\*534 mm\*1052 mm
- Peso della macchina  
132,28 libbre  
60 kg
- Carico utile  
22,05 libbre/livello  
10 kg/livello
- Velocità di crociera  
1,64-3,94 piedi/s  
0,5-1,2 m/s (regolabile)
- Autonomia  
8 ore
- Tempo di carica  
4 ore
- Materiale della macchina  
ABS/Lega di alluminio di tipo aeronautico
- Metodo di navigazione  
VSLAM + marcatore + Lidar SLAM
- Spazio negli scomparti  
2-4 scomparti (regolabili)  
7,36\*16,14\*11,02 pollici | 187 mm\*410 mm\*280 mm (singolo)  
14,96\*16,14\*11,02 pollici | 380 mm\*410 mm\*280 mm (doppio)

PUDU



Pudu Robotics

global\_sales@pudutech.com

www.pudurobotics.com