

Compass[®] 360

TOUCHSCREEN

ÉCRAN TACTILE DE 12,1 POUCES

FACE EN VERRE D'UNE SEULE PIÈCE



White

Black



Silver

Gold

HAUT-PARLEUR CACHÉ

BOUTON D'ACCESSIBILITÉ



Black

Silver

Gold

EN OPTION, LECTEUR DE CARTE AVEC LOGO LUMINEUX



Compass[®] 360

TOUCHSCREEN – SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

TOUCHSCREEN		
OPTIONS DE MONTAGE	EN ANGLE	ENCASTRÉ
Dimensions (H x L x P)	287 x 304 x 63mm	377.9 x 247.4 x 76.9mm
Hauteur de montage (du sol fini à l'axe central)	1066.8mm	1066.8mm
Consommation d'énergie Le lecteur RFID en option ajoute 0,6 W à la consommation maximale	270mA @ 48VDC (13W)	
Écran	Écran tactile capacitif de 7 pouces avec une résolution de 600 x 1024 dpi	
Standby	Oui, après une période de non-fonctionnement sélectionnable.	
Plage de température	Température : 0-40° C	

INFORMATIONS SUR LE LECTEUR DE CARTES

En option, Otis fournit des lecteurs intégrés d'identification par radiofréquence (RFID) et Bluetooth Low Energy (BLE). Contactez votre représentant Otis pour plus d'informations sur les types de lecteurs disponibles et leurs capacités.

Types de lecteurs de cartes	RFID: Elatec TWN4 MultiTech 2 PI ¹
	RFID/Bluetooth: Elatec TWN4 MultiTech 2 PI with BLE DirectKey ² (Blue Diamond App); HID RFID and Bluetooth Reader ² (HID Mobile App)
Fréquences supportées	125kHz/134kHz, 13.56MHz, 2.4-2.48GHz
Protocoles	ISO14443A, ISO14443B, ISO18092, ISO15693

1. Sélection par défaut 2. Sélection optionnelle

CONFORMITÉ

Conformité aux normes ascenseurs	EN81-20 , EN-81-50
Conformité aux normes d'accessibilité handicapés	EN81-70:2018
Conformité à l'approche de l'UE	Article 33

FACE EN VERRE

- Disponible en blanc, noir, argent ou or
- Choix de montage en angle ou encastré

Montage encastré



Montage en angle

