



XPass D2

屋外用のコンパクトな RFID リーダー



XPass D2 は、Suprema の最新 RFID 技術とマルチハードウェアプラットフォームをベースにした屋外用コンパクト RFID リーダーで、Suprema の CoreStation などの中央管理型入退管理システム用に最適化されています。マルチフォームファクター技術を使用すると、縦割りタイプ、ギャングボックスタイプ、およびギャングボックスキーパッドタイプのすべてに対応できます。デュアル周波数（125 kHz/13.56 MHz）の RFID 技術を採用した XPass D2 は、最新のモバイル通信技術である NFC および BLE を使用したモバイルカードにも対応しています。堅牢な IP65/IP67 等級の防塵および防水性能と IK08 等級の耐衝撃性を備えた構造になっており、過酷な環境や屋外での設置に適しています。

機能



モバイルカード (NFC と BLE)



IP67 等級の防水および防塵



OSDP を使用した、業界標準の通信



IK08 等級の耐衝撃性



マルチタイプのハードウェア構造



マルチカード読み取り



セキュアエレメントによるセキュリティの強化



BioStar X を使用してスマートカードを発行



LEDバックライト搭載のキーパッドで、暗い場所でも使用可能



番号の位置を簡単に見つけることができる触覚認識表示

製品仕様



	XPD2-MDB	XPD2-GDB	XPD2-GKDB
RF オプション	125kHz EM & 13.56MHz MIFARE、MIFARE Plus、DESFire、DESFire EV1/EV2/EV3、FeliCa	125kHz EM & 13.56MHz MIFARE、MIFARE Plus、DESFire、DESFire EV1/EV2/EV3、FeliCa	125kHz EM & 13.56MHz MIFARE、MIFARE Plus、DESFire、DESFire EV1/EV2/EV3、FeliCa
モバイルカード	NFC、BLE	NFC、BLE	NFC、BLE
IP 等級	IP67	IP67	IP67
IK 等級	IK08	IK08	IK08
設置タイプ	縦割り	ギャングボックス	ギャングボックス
キーパッド	-	-	あり (3 × 4)
RS-485	1 チャンネル	1 チャンネル	1 チャンネル
RS-485 通信プロトコル	OSDP V2 Compliant	OSDP V2 Compliant	OSDP V2 Compliant
Wiegand	1 チャンネル出力	1 チャンネル出力	1 チャンネル出力
TTL	1 タンパー出力、3 チャンネル LED、ブザー制御	1 タンパー出力、3 チャンネル LED、ブザー制御	1 タンパー出力、3 チャンネル LED、ブザー制御
サウンド	マルチトーンブザー	マルチトーンブザー	マルチトーンブザー
動作温度	-35°C ~ 65°C (-31°F ~ 149°F)	-35°C ~ 65°C (-31°F ~ 149°F)	-35°C ~ 65°C (-31°F ~ 149°F)
動作湿度	0%~95%、結露しないこと	0%~95%、結露しないこと	0%~95%、結露しないこと
電源	DC 12V	DC 12V	DC 12V
寸法 (W x H x D、mm)	48 x 144.7 x 27	80 x 130 x 25	80 x 130 x 25
証明書	CE、UKCA、KC、FCC、IC、RCM BIS、SIG、RoHS、REACH、WEEE ETL Listed to UL 294	CE、UKCA、KC、FCC、IC、RCM BIS、SIG、RoHS、REACH、WEEE ETL Listed to UL 294	CE、UKCA、KC、FCC、IC、RCM BIS、SIG、RoHS、REACH、WEEE ETL Listed to UL 294

Suprema
SECURITY & BIOMETRICS

Suprema Inc.

17F Parkview Tower, 248, Jeongjail-ro, Bundang-gu, Seongnam-si, Gyeonggi-do, 13554, Republic of Korea
T +82 31 783 4502 www.supremainc.com



詳細については、QRコードをスキャンし、下記のWebサイトにアクセスしてください。
<https://www.supremainc.com/jp/about/contact-us.asp>