

Módulo de pagamento durável e resistente às intempéries.

UX100



Leve as suas transações sem supervisão para o nível seguinte com o teclado PIN UX100. Estes módulos seguros funcionam com outros dispositivos UX para satisfazer as exigências de self-service no interior e no exterior. Com um ecrã LCD que ajuda a orientar a experiência do cliente, o UX100 oferece um elevado desempenho e uma excelente durabilidade, enquanto o UX110 (sem ecrã, apenas teclado PIN) é ideal para utilizações como parquímetros, bombas de gasolina, máquinas de venda de bilhetes e muito mais.

- A placa frontal metálica durável e a caixa à prova de intempéries proporcionam uma proteção de nível superior contra poeiras, líquidos e outras substâncias nocivas, suportando IP65
- A caixa antivandalismo pode suportar um impacto até 10 Joules (IK09)
- Elevado contraste e legibilidade a baixas temperaturas e à luz solar direta
- Instalação rápida e simples, graças à funcionalidade "plug-and-play" e à ligação USB padrão
- Emparelhe o UX100 ou o UX110 (sem ecrã, teclado completo) com o leitor de cartões UX300 para otimizar a funcionalidade da sua transação
- Utiliza o poder dos Verifone Cloud Services para personalização e gestão de património

Ecrã	Ecrã 2.4" Retroiluminação LED LCD monocromático Resolução: 128 x 64
Interface de utilizador	Durabilidade do teclado: 2.000.000 pressões cada Teclado tátil de 16 teclas
Processador	ARM 32-bit RISC
Segurança	Aprovação PCI 5.x
Conexão	USB Type-B
Energia	Modos de baixo consumo Rating 5V, 1.2A, USB Type-B

Dimensões	33mm (5mm projeção frontal) C × 108mm L × 142mm A Recorte: 83 mm × 121 mm
Condições ambientais	IK Rating IK09 IP Rating IP65 Temperatura operativa: -20° a 70° C Temperatura de armazenamento: -25° a 70° C Humidade relativa: 10% a 90%, sem condensação