

DC POS 3.0-Zulassung für FEIG-Terminal

PIN Pad-Terminal von FEIG ELECTRONIC erhält die Zulassung für den deutschen Markt



Das Automatenterminal cVEND PIN für Vending-, Park- und Tankautomaten hat als erstes Gerät überhaupt die electronic cash (girocard) Typ-Zulassung bei der Deutschen Kreditwirtschaft (DK) nach der neuesten Spezifikation TA 7.2 / DC POS 3.0 erhalten. Das PIN-Pad Terminal mit integrierter NFC Unit für Tap & PIN-Transaktionen verfügt über ein klares und einfach bedienbares User Interface. Sein robustes und behindertengerechtes Gehäuse erlaubt Anwendungen in öffentlichen Bereichen – innen wie außen. Es reduziert den Installations- und Wartungsaufwand für die Betreiber erheblich, da für die Installation nur zwei Ausschnitte im Automaten notwendig sind (nur ein Gerät für Chip und PIN). Optional erhältlich ist der sichere Hybrid Kartenleser cVEND SHCR für kontaktbehaftete Karten und Karten mit Magnetstreifen.

cVEND PIN ist, wie alle anderen kontaktlosen Bezahlterminals der cVEND-Produktfamilie zertifiziert gemäß PCI PTS 5.1