

Caesium Pro

Haute technologie et fiabilité dans la validation des pièces



Connect. Pay. Simplify.

COGES

Caesium Pro

Validation de pièces compacte et polyvalente

Le validateur de pièces Caesium Pro allie des dimensions compactes à une fiabilité éprouvée et une construction robuste, ce qui en fait la solution idéale pour les petits distributeurs automatiques et les installations à espace restreint.

Sa programmation intuitive et ses options de configuration flexibles permettent une personnalisation aisée, faisant de Caesium un validateur véritablement polyvalent, adapté à un large éventail d'applications de distribution automatique.



Validation fiable des pièces

Caesium Pro garantit une grande précision dans la détection des fausses pièces, comme le confirme la certification réussie de la Banque centrale allemande.

Structure modulaire

La conception modulaire permet un remplacement rapide des capteurs et des modules de sortie, simplifiant ainsi la maintenance et les mises à niveau.

Compact et sécurisé

Caesium Pro stocke jusqu'à 32 types de pièces ou de jetons tout en maintenant des normes élevées de flexibilité et de sécurité.

Caesium Pro utilise une technologie de lecture numérique et un système de validation avancé basé sur les caractéristiques physiques, la composition de l'alliage, les dimensions et l'analyse du son.



Installation polyvalente

Le validateur de pièces peut être installé de deux manières : directement sur le distributeur automatique grâce à une plaque frontale, ou à l'intérieur d'un monnayeur grâce à un adaptateur 5 pouces. Deux versions de plaque frontale sont disponibles en accessoires : une version MINI compacte et une version MIDI plus grande.

Système anti-pêche à l'entrée des pièces, doté d'une protection à la fois mécanique et optique pour empêcher toute tentative de récupération des pièces insérées.