

F

Caesium

Haute technologie et fiabilité
dans la reconnaissance des
pièces de monnaie



experience + innovation

Valdateur de monnaies Caesium

Le valdateur de monnaies Caesium pour ses caractéristiques dimensionnelles, d'éclectisme, de fiabilité et robustesse, est particulièrement indiqué pour l'installation sur des distributeurs automatiques de petites dimensions. Des simples opérations de programmation garantissent au Valdateur une flexibilité maximale en le rendant un produit à toutes fins utiles à plusieurs fonctions.

Caractéristiques

- Parfaitement interchangeable par rapport au Valdateur €UR3 Coges précédent
- En mesure de mémoriser 32 types différents de pièces et/ou jetons.
- Reconnaissance des pièces se produit au moyen d'une comparaison de leur caractéristiques physiques, relatives à l'alliage et leur dimensions physiques et utilisant un capteur sonore.
- Système anti-fishing (mécanique ou optique) à l'entrée, en mesure de faire obstacle à des possibles tentatives de repêchage des pièces insérées..
- Structure modulaire pour un remplacement rapide du module capteurs et du module de sortie.
- Programmation des paramètres principaux de fonctionnement au moyen du commutateur externe, programmation complète du valdateur est effectuée au moyen d'une interface sérielle ou un programmeur portables.
- Possibilité de programmer 2 jetons à l'aide d'auto-acquisition.
- Technologie de lecture numérique: le module de lecture utilisée dans le nouveau valdateur de monnaies Caesium a passé avec succès les tests de la Deutsche Bundesbank pour la validation des pièces insérées et la discrimination des faux.

Installation

- Le Valdateur peut être installé sur le distributeur en deux modalités différentes:
 - Avec plaque frontale directement sur le distributeur;
 - À l'intérieur du monnayeur avec un adaptateur à 5 pouces prévu à cet effet.
- Caesium est équipé de deux types de plaque frontale, fournies comme accessoires:
 - version MINI (plus petite);
 - MIDI (plus grande).

Données techniques

Dimensions (LxPxH): mm 89 x 49 x 103

Acceptation: 32 pièces

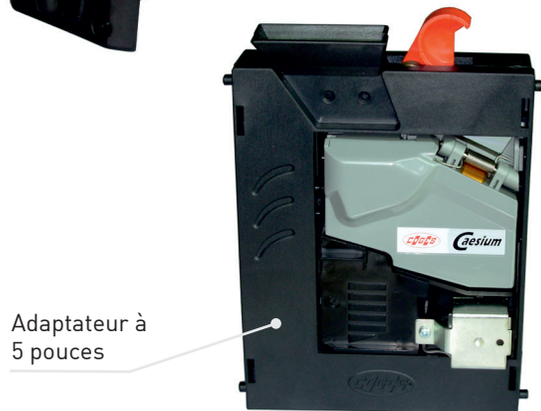
Diamètre pièces: de 16 à 28 mm

Epaisseur pièces: de 1 à 3,2 mm

Programmation : PC, programmeur portables ou commutateur externe

Mise à jour de la base de données: PC avec le logiciel EasyCoinCaesium. De base de données additionnelles sont à disposition gratuitement sur le site www.coges.eu.

Vitesse max. d'acceptation: 3 pièces/s



COGES S.p.A. - Via Luigi Dalla Via, 10 - 36015 SCHIO (VI)

Tel. +39 0445 502811 - Fax +39 0445 502999

www.coges.eu - coges@coges.eu

An Azkoyen Group Company