

# BOITIER DE PILOTAGE

# PILOT +

Pour contrôler le soufflage d'air comprimé

LA SOLUTION POUR ADAPTER SA CONSOMMATION D'AIR COMPRIMÉ LORS DU DÉPOUSSIÉRAGE

Le boîtier de pilotage **PILOT +** a été développé par **cita** pour déclencher l'air comprimé uniquement lors du passage de pièces à dépeussier ou déstatiser.

**Le Pilot + comprend :**

- Cellule de détection
- Bouton poussoir activation manuelle
- Électrovanne intégrée pour air comprimé 3/8" ou 1/2"
- Relais temporisé programmable pour pilotage de l'électrovanne
- Alimentation en 24 Vcc
- FRL - Filtre à poussières 5 µ

**LE +** : Timer programmable depuis l'application **Zelio NFC**, donc pilotable depuis un smartphone.



**Exemples de couplage :**

- Buse à ondes de choc Perform
- Bec à air ionisé type Flatt Nozzle
- Ioniseur type Blowflex
- Lame d'air comprimé

