



PD
PUNKT DEZYNFEKCYJNY

www.hs-solutions.eu



PD | Punkt dezynfekcyjny

www.hs-solutions.eu

Punkt dezynfekcyjny **PD** jest jednym z elementów linii produktów **HS-Solutions**, które są projektowane i produkowane w Polsce.



Punkt dezynfekcyjny umożliwia dezynfekcję oraz pobranie środków ochrony osobistej, takich jak maseczki i rękawiczki.

Punkt posiada czytelne oznakowanie, dzięki czemu jego obsługa jest bardzo intuicyjna.

Zasada działania

PD umożliwia bezdotykową dezynfekcję rąk poprzez umieszczenie ich w specjalnie oznakowanym miejscu. Dezynfekcja odbywa się automatycznie dzięki zamontowanemu dozownikowi wyposażonemu w wbudowany sensor. Dodatkowo punkt dezynfekcyjny wyposażony jest w pojemniki na artykuły higieniczne, które umożliwiają szybkie ich pobranie.

Możliwość integracji

Punkt Dezynfekcyjny może zostać połączony z modulem **TCM**, który dzięki wbudowanej kamerze termowizyjnej umożliwia bezdotykową kontrolę temperatury ciała człowieka oraz w bezpieczny sposób informuje osoby o podwyższonej temperaturze o dalszych krokach, które powinny podjąć.)

Dowiedz się więcej na www.hs-solutions.eu

WYPOSAŻENIE URZĄDZENIA

Dozownik automatyczny

Pojemnik na akcesoria higieniczne (rękawiczki, maseczki)

Kosz na zużyte materiały higieniczne

Zasilacz 230V/5A wraz ze złączem i okablowaniem

Produkt **nie zawiera** materiałów higienicznych.

WYMIARY URZĄDZENIA

Wysokość: 1235 mm

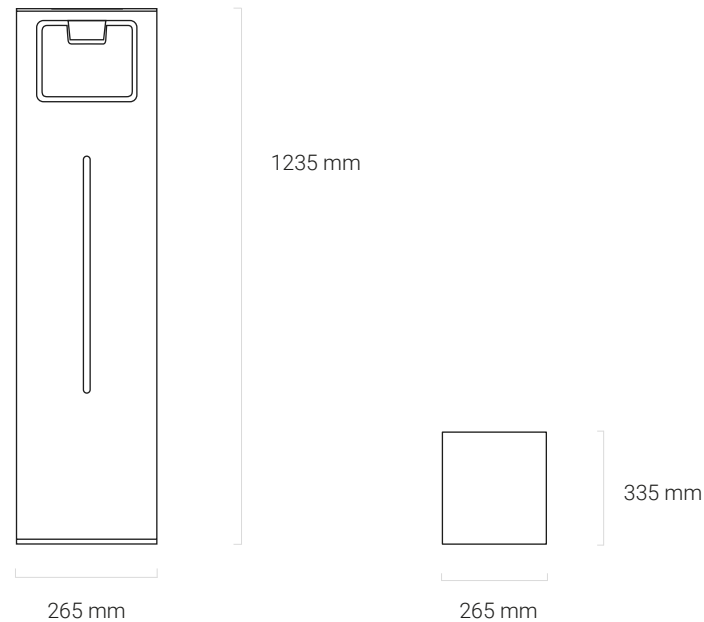
Szerokość: 265 mm

Podstawa: 265 x 335 mm

Zasilanie: 12V/5A

Waga: 30 kg

Waga z opakowaniem: 33 kg





PD | Punkt dezynfekcyjny

www.hs-solutions.eu

CECHY PD

01

Dozownik automatyczny

Dozownik ma zastosowanie do bezpiecznej aplikacji płynów dezynfekcyjnych. To praktyczne urządzenie, które gwarantuje maksimum higieny podczas używania.

02

Pojemniki na artykuły higieniczne

Dzięki wyposażeniu punktu dezynfekcyjnego w pojemniki możliwe jest szybkie pobranie maseczek i rękawiczek.

DODATKOWE OPCJE

Punkt dezynfekcyjny może być dodatkowo wyposażony w **moduł TCM**, który dzięki wbudowanej kamerze termowizyjnej umożliwia bezdotykową kontrolę temperatury ciała człowieka oraz w bezpieczny sposób informuje osoby o podwyższonej temperaturze o dalszych krokach, które powinny podjąć.

ZASTOSOWANIE

Zastosowanie jedynie wewnątrz obiektów.

KONSERWACJA

Punkt dezynfekcyjny przecierać czystą, wilgotną tkaniną.

MODUŁ OPERATORA

PD wyposażony o moduł **TCM** może być dodatkowo wyposażony w **funkcję zdalnego sterowania i monitoringu** z punktu recepcji lub ochrony ze zintegrowanym intercomem, przy użyciu modułu operatora.

To rozwiązanie pozwoli operatorowi zachować bezpieczną odległość od osoby badanej, redukując tym samym ryzyko krzyżowania zakażeń.

INTELIGENTNE ROZWIĄZANIE

Dzięki zastosowaniu technologii **Smart No-Touch**, **TCP** umożliwia szybką i precyzyjną bezdotykową kontrolę temperatury ciała człowieka, aż do **kilkuset osób na godzinę**.

Dodatkowa integracja z modulem operatora pozwoli na zdalne zarządzanie **4 urządzeniami jednocześnie**, tworząc zintegrowany system kontroli temperatury.

