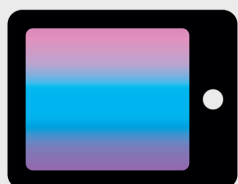


# fest

## komunikacja +



Duży ekran, mocny przekaz! W taki sposób jeszcze skuteczniej możesz komunikować się ze swoimi gośćmi i klientami. To nie tylko powierzchnia, gdzie mogą być wyświetlane treści reklamowe i informacyjne. Dzięki odpowiedniemu oprogramowaniu na ekranie dotykowym możesz prowadzić automatyczną rejestrację gości, albo informować np. o zajętości poszczególnych sal do spotkań. Wszystko to w jednym miejscu razem z urządzeniem do dezynfekcji dłoni. Nowocześnie, skutecznie i bezpiecznie, czyli Filarek fest.

## Zalety

- Bezobsługowa recepcja zarządzająca przepływem osób
- Lista osób przebywających na terenie budynku tworzona w czasie rzeczywistym
- Aktualny harmonogram spotkań
- Możliwość rezerwacji pomieszczeń i sal konferencyjnych.

# Specyfikacja

## Dane techniczne stojaka

Wymiary	Wysokość: 150 cm, szerokość: 35, głębokość 45 cm
Waga	15 kg
Kolor	Dostosowany do indywidualnych wymagań
Zbiornik	Wbudowany zbiornik 5 l na dowolny płyn dezynfekujący
Aplikacja	Maksymalnie 90 aplikacji na minutę (5400 aplikacji / 1h), regulacja aplikacji od 0,8ml-2,4ml
Zasilanie	Podłączenie do sieci lub akumulator 12 V (czas pracy akumulatora 3500 aplikacji)

## Dane techniczne ekranu

### Panel

Obudowa	1920 x 1080
Format orazu	16:9
Podświetlenie	Światła boczne typ LED
Jasność	250 cd/m <sup>2</sup>
Kąt widzenia	H 178° / V 178°
Kontrast	3000 : 1
Typ ekranu	Dziesięciopunktowy ekran pojemnościowy

### System

CPU	Intel Braswell N3160 Quad Core
GPU	Intel HD Graphics
Chłodzenie	Bez wentylatora
Pamięć	4 GB DDR3L 1600
Pamięć wewnętrzna	64 GB M.2 SSD
Pamięć flash	Slot kart SD
System operacyjny	Windows 8 / 10 / Linux
Listwa LED	N/A
Porty we/wy	Micro USB 2.0 / USB 3.0 / Combo Jack / SPDIF / RJ45 / 12V DC-IN
Sieć LAN RJ45	10/100/1000 Mbps LAN
WiFi / Bluetooth	802.11 b/g/n Moduł bezprzewodowy SiP / BT 4.0
PoE	N/A
Kamera	Kamera przednia 2 M/P (OPCJONALNA)

### Wideo/Audio

Głośnik	2 x 3 W
Wyjście audio Jack 3,5 mm	Tak

## Ogólne

Obudowa	Metal
Kolor	Czarny
Waga	7000 g
Wymiary	536 x 329 x 43 mm
Montaż / VESA	VESA 100
Zasilanie	12 V / 5 A
Zużycie energii	11 ~ 26 Watt

## Inne

Bateria zegarowa (dla RTC)	Lithium_ion non_rechargeable coin
Temperatura przechowywania	-20°C ~ +60°C
Temperatura pracy	0°C ~ +40°C
Przechowywanie/wilgotność pracy	10 ~ 90% bez kondensacji
MTBF	50.000 godzin
Gwarancja	2 lata
Certyfikacja	FCC, CE, & RoHS