

Händetrockner mit Werbe-Display

Internet of Things (IoT) WC-Management

g_dwind



- 25,65 cm HD LCD Werbe-Display.
- WLAN Technologie ermöglicht das Hochladen Ihrer Inhalte vom PC.
- Internet of Things (IoT) liefert Nutzungsstatistiken in Echtzeit.
- 10-12 Sekunden High-Speed Trocknung.
- Kohlenstofffreier digitaler bürstenloser Motor (5 mal längere Lebenserwartung gegenüber herkömmlichen Händetrocknern).
- Geeignet für hochfrequente Bereiche und für Bereiche mit geringem Platzangebot.



CE RoHS IPX2

Händetrockner mit Werbe-Display

Händetrockner mit Werbe-Display

25,65 cm HD LCD Werbe-Display.

WLAN Technologie ermöglicht das Hochladen Ihrer Inhalte in Echtzeit mittels Ihres eigenen Computers.

Nutzen Sie die Internet of Thing (IoT) Technologie um die Nutzungsfrequenz und die Anzahl der gezeigten Inhalte zu überwachen.

Internetzugriff zur Ermittlung des Werbeeffektes.

Hervorragendes Werbemedium - hohe Effektivität.

* Anwendbar in Kinos, Einkaufszentren, (Franchise-) Restaurants, öffentliche Plätze...

High-Performance Trockner mit BLDC Motor

Schnelle Trocknungszeit durch einen kohlenstofffreien, digitalen BLDC Motor.

Energiesparend (260 Watt Motor) - High Speed.

Formschönes Design in einem hochwertigen Aluminium Gehäuse.

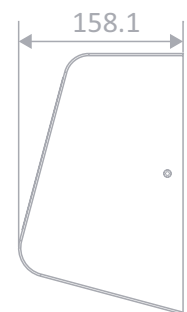
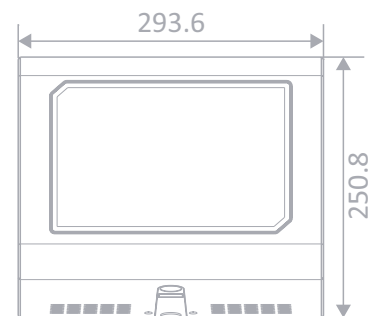
Langer Service-Zeitraum dank 5 Jahren Herstellergarantie.

Perfekt für Waschräume mit einem geringen Platzangebot.

Besonders geeignet für öffentliche- und hochfrequentierte Bereiche.

Spezifikationen

Artikel Kategorie	Spezifikationen
Bildschirm	25,65 cm Full HD TFT
Nennspannung	Wechselstrom 220~240V /110V
Betriebssystem	Android 4.2
CPU	A20 / Dual Core / 1.2Ghz
Internet	WLAN / WIFI
RAM	DDR3 1G
Motorentyp	bürstenloser Gleichstrom-Motor 260 Watt, Lebensdauer > 5.000 Stunden (1.500.000 Nutzungen basierend auf einer Trocknungszeit von 12 Sekunden)
Motorgeschwindigkeit	24,500 U/Min
Licht	Blaue LED zum Zeigen des Luftstoßbereichs
Geräuschpegel	> 72dB (A) @ 1 Meter
Schutzvorrichtung	Auto-Reset-Sicherheitsüberlastung bei 115 ° C im Motor oder 85 ° C in der Platine
Material Gehäuse	Aluminium anodisiert
Innenmaterial	Hitzebeständiges PP feuerfest 94VO
Internes Anschlusskabel	Temperaturbeständig 105 ° C



Verpackungsinformationen

Einzelgewicht	Brutto-Gewicht	Abmessungen(mm)	Kartonmaße(mm)	Mengen pro Palette	Paletten-Maße(m)
4.6kg	5.4 kg	293.6x250.8x158.1	379x245x345	60 sets	1.15x1.1x1.9