



Budka akustyczna IMINPods M - specyfikacja techniczna

	Pozycja	Ilość	Dane
1	Funkcja	-	Budka dwuosobowa. Do zastosowania wewnątrz pomieszczeń
2	Wymiary zewnętrzne	-	H225, L160, W130
3	Konstrukcja	-	Drewniana, modułowa, szkieletowa. Materiały: dźwiękoizolacyjne, dźwiękochłonne, dyfuzory, pułapka basowa, szkło bezpieczne ESG
4	Dotykowy panel sterujący	1	Zintegrowany czujnik ruchu, dotykowe zarządzanie temperaturą barwową oświetlenia, natężeniem światła, wentylacją (poziom 0-100%)
5	Wykończenie wewnętrzne	-	Ściany: panele akustyczne wykończone certyfikowaną tkaniną akustyczną, elementy lakierowane (paleta RAL lub NCS) Sufit: pułapka basowa wykończona certyfikowaną tkaniną akustyczną, oprawa liniowa LED Podłoga: wykładzina akustyczna z podkładem tłumiącym dźwięki stukowe
6	Wykończenie zewnętrzne	-	MDF lakierowany (paleta RAL lub NCS), pokryty transparentnym lakierem ochronnym
7	Gniazdo elektryczne	2	Gniazdo 2P+Z, 16A-250V
8	Gniazdo USB	1	USB gniazdo zasilające 230 V /5 V; 1500mA
9	Gniazdo RJ45	1	Gniazdo RJ45 KAT5E FTP
10	Przewód przyłączeniowy 230V	1	3x1,5; długość: 2,5m, wtyczka 2P+Z, czarny
11	Przewód przyłączeniowy RJ45	1	Przewód FTP, długość: 3,5m
12	Zasilacz 12V	1	Zasilacz wtyczkowy 12V, 2A, łączna długość przyłącza - 2,5m
13	Wentylatory	2	Przepływ powietrza: max. 200 m3/h/szt. Płynna regulacja obrotów 10-100%
14	Oświetlenie LED	1	Oprawa liniowa LED 11W, 200-1200 lm, 3000-6000K (regulowane panelem dotykowym)
15	Czujnik ruchu	1	Zintegrowany z dotykowym panelem sterującym
16	Czerpnia powietrza	1	Powierzchnia robocza 300 cm2
17	Stolik [cm]	1	H 93, L 80, W 40
18	Drzwi szklane i świetliki	-	Szkło klejone (folia); 5+5mm (łączna grubość 11mm); bezpieczne; hartowane; certyfikat CE
19	Waga	-	480 kg netto