



Uchwyt ME-12 umożliwia montaż panelu dotykowego MD70 pod regulowanym nachyleniem i w niewielkim odaleniu od ściany umożliwiając w ten sposób uzyskanie ergonomicznej pozycji użytkownika urządzenia. W szczególności, zastosowanie uchwytu polepsza warunki pra-

cy kamery panelu, która zlokalizowana pod kątem i na wysokości klamki, umożliwia objęcie obszarem zdjęcia twarzy użytkownika niezależnie od jego wzrostu. Uchwyt ME-12 wykonany jest z blachy stalowej pokrytej lakierem proszkowym.

**Charakterystyka:**

- nachylenie względem ściany 30°, 45° lub 60°
- wymiary: 97,0 x 220,0 x 131,5 mm (wys. x szer. x grub.)
- waga: ≈880,0 g

**Dostępne wersje i oznaczenia**

<i>Indeks</i>	<i>Opis</i>
<b>ME-12</b>	Regulowany uchwyt pod graficzny panel dotykowy MD70

**Zastrzeżenia:**

Niniejszy dokument nie stanowi dokumentacji technicznej produktu i ma jedynie charakter poglądowy. Producent zastrzega sobie prawo zmian w charakterystyce produktu bez konieczności uprzedniego powiadomienia. Podane w dokumencie dane prezentują możliwości funkcjonalne urządzenia, których dostępność jest uzależniona od jego wersji, konfiguracji oraz dodatkowego wyposażenia.

RevA © 2021 ROGER sp. z o.o. sp. k. All rights reserved.

Niniejszy dokument podlega Warunkom Użytkowania w wersji bieżącej, opublikowanej w serwisie internetowym [www.roger.pl](http://www.roger.pl)