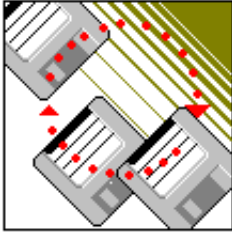



<p style="text-align: center;">5</p>  <p style="text-align: center;">ASG-MONITOR</p>	<p>Program do komputera PC obsługujący ASG-2000 PC i łączący go (obustronnie) z komputerem. Umożliwia kablową łączność pomiędzy automatycznym sygnalizatorem gołoledzi, a komputerem klasy PC. Po uruchomieniu tego programu, można przekopiować dowolną część zapisu danych pogodowych do komputera i zapisać je w postaci tabeli. Dla zapisu można narzucić wartości przekroczeń temperatur i wilgotności, uzyskując przejrzysty obraz sytuacji meteorologicznej i szybko ustalić, w których okresach było zagrożenie gołoledzią lub były przekroczone wartości krytyczne. Program pozwala drukować tabeli i wykresy na drukarce w kolorach. Tabele i wykresy można także wyświetlić w programie Excel lub WORD i tam wydrukować. Na jednej stronie A4 mieści się zapis 26 dni lub jednodobowy wykres. Za pomocą programu ASG-MONITOR można także wysłać do naszego ASG-2000 PC wartości nastaw alarmowych, wielkości podświetlenia, zmienić kod dostępu, ustawić zegar, np. wg czasu komputerowego.</p>
<p style="text-align: center;">6</p>  <p style="text-align: center;">B-1</p>	<p>Budka meteorologiczna B-1 o wymiarach około 45 x 45x 45 cm . Budkę tę montuje się na jednej nodze metalowej. Najlepiej na nogę nadaje się słupek ocynkowany o średnicy zewnętrznej 60 mm (od tablic drogowych). W razie potrzeby firma RATMAN taki słupek przywozi. Mała waga budki (ok. 5kg), pozwala montować ją również na wysięgniku na ścianie (np. w sytuacji ustawiania nad parkingiem dla samochodów osobowych). W cenę budki wliczona jest głowica do mocowania budki na słupku. W budce tej z powodzeniem mieszczą się elektroniczne czujniki temperatury i wilgotności powietrza, mając zapewniony dostateczny odstęp od ścianki budki. Budka wykonana z drewna sosny jest pokryta białą farbą ochronną. Cztery ścianki mają na całej powierzchni żaluzje chroniące czujniki przed promieniowaniem słonecznym i deszczem, a przepuszczającym powietrze. Dach budki jest podwójny i otwiera się na zawiasach. Podłoga wykonana jest z deseczek na dwóch płaszczyznach, zapewniających swobodny przepływ powietrza. Budkę taką można ustawiać blisko ściany budynku, nawet w odległości nie przekraczającej 1 metra. Dla przedłużenia trwałości budki zalecamy malowanie raz w roku.</p>

Firma RATMAN wykonuje montaż urządzenia u nabywcy (posadowienie budki meteo, podłączenie elektryczne i montaż wyświetlacza). Firma RATMAN proponuje obsługę urządzeń wcześniej zamontowanych, (przeгляд techniczny), polegającą na sprawdzeniu poprawności wskazań i poprawności działania, regulacji i ewentualnej naprawie uszkodzonych elementów lub przeniesienia urządzenia w nowe miejsce. W zależności od stanu technicznego starego urządzenia - cena do negocjacji.
 Udzielamy **rocznej gwarancji** na urządzenia i zapewniamy wieloletni serwis.

Zamówienia należy kierować na adres :

Zakład Elektryczny RATMAN ul. Obr. Westerplatte 27/26 42-200 Częstochowa
 lub telefonicznie - telefax: 34 3720790; tel.: 34 3252700; 601465109;

Opis dostępny także na www.jerzyratman.com adres internetowy: je@wp.pl

Oferta ważna do 2020.06.30.