



35.1077 ▲

**„STRATOS“ FUNKWETTERSTATION**

Übertragung der Außenwerte kabellos über Sender (868 MHz, max. 100 m), Anzeige von Außentemperatur und Außenluftfeuchtigkeit, Innentemperatur und Innenluftfeuchtigkeit, absoluter und relativer Luftdruck, Wettervorhersage und Luftdrucktendenz, grafische Darstellung des Luftdruckverlaufs und Vergangenheitswerte der letzten 24 Std., Regenmenge, Windgeschwindigkeit, Windchill-Temperatur, Max-Min-Funktion mit Zeit und Datum, programmierbare Alarmzustände, z.B. Temperaturalarm, Sturmwarnung usw., Funkuhr mit Alarm und Datumsanzeige, Zeitzone  $\pm 12$  Std., manuelle Zeiteinstellung möglich, Hintergrundbeleuchtung, Messbereich Temperatur außen  $-40...+65^{\circ}\text{C}$ , innen  $0...+60^{\circ}\text{C}$ , umschaltbar  $^{\circ}\text{C}/^{\circ}\text{F}$ , Luftfeuchtigkeit 10...99%, zum Hängen oder Stellen, Zubehör: Thermo-Hygro-Sensor, Windsensor und Regensensor mit Verbindungskabeln, Batterien: 3 x 1,5 V AA Basisstation, 2 x 1,5 V AA Sender  
150 x 160 x 30 mm, 2025 g, EK-EL

**„STRATOS“ WIRELESS WEATHER STATION**

transmission of outdoor values wireless (868 MHz, max. 100 m), display of outdoor temperature and humidity, indoor temperature and humidity, absolute and relative atmospheric pressure, weather forecast and tendency of atmospheric pressure, bar graph indication and history of the last 24 hours, rainfall quantity, wind velocity, Windchill factor, max.-min.-function with time and date, programmable alarm functions for certain weather conditions like temperature alarm, storm warning, radio controlled clock with alarm and date, time zone  $\pm 12$  hours, manual time setting possible, backlight, measuring range temperature outdoor  $-40...+65^{\circ}\text{C}$  ( $-40...+149^{\circ}\text{F}$ ), indoor  $0...+60^{\circ}\text{C}$  ( $32...+140^{\circ}\text{F}$ ), reversible  $^{\circ}\text{C}/^{\circ}\text{F}$ , humidity 10...99%, for hanging or standing, equipment: thermo-hygro-sensor, wind sensor and rain sensor with connecting cables, batteries 3 x 1.5 V AA display station, 2 x 1.5 V AA transmitter

**«STRATOS» STATION METEO RADIO PILOTEE**

transmission des valeurs extérieures sans câble (868 MHz, max. 100 m), affichage de la température et humidité extérieure et intérieure, pression atmosphérique relative et absolue, prévisions météo et tendance de la pression atmosphérique, indication graphique et histoire des dernières 24 heures, quantité de pluie, vitesse du vent, température de Windchill, fonction max.-min avec date et heure, alarme programmable comme alarme de température, de tempête, horloge radio pilotée avec alarme et date, fuseau horaire  $\pm 12$  heures, réglage de l'heure manuel possible, éclairage de fond, plage de mesure température extérieure  $-40...+65^{\circ}\text{C}$ , intérieure  $0...+60^{\circ}\text{C}$ , réversible  $^{\circ}\text{C}/^{\circ}\text{F}$ , humidité 10...99%, à poser ou à fixer au mur, accessoires: émetteur extérieur de température et humidité, indicateur du vent et pluviomètre avec câbles de connexion, batteries 3 x 1,5 V AA pour la station, 2 x 1,5 V AA pour l'émetteur

