

Analoga sekundärur för inomhusbruk - Exklusiv design med aluminiumfodral och svepande sekundvisare



Westerstrand analoga ur styrs och drivs med **24VDC polväxlande impulser** vilka sänds ut från Westerstrand kvartshuvudur/programhuvudur eller tidcentral.

Impulserna är av 1/1-minuttyp och innebär att sekundäruret synkroniseras en gång **varje minut**. I samma uranläggning kan ur med och utan sekundvisare blandas. Minutimpulsen laddar upp en kondensator som driver sekundvisaren. En optosensor känner av när sekundvisaren är i 12-läge för att synkronisera visaren med minutimpulsen. Sekundvisaren är svepande och nästan ljudlös.

Uren ansluts parallellt till huvuduret eller tidcentralen med 2-tråds kabel. Inga extra ledningar behövs för att driva sekundvisaren vilket innebär lägre installationskostnader.

Vid installation talar man genom programmering om för huvuduret eller tidcentralen vilken tid de anslutna uren för närvarande visar och därefter ställer huvuduret automatiskt uren till rätt tid med s.k. **snabbimpulser**.

Vid strömavbrott stannar anslutna ur, men när strömmen återkommer snabbimpulseras uren automatiskt till rätt tid.

Generellt

- Storlekar Ø230, 300 och 400mm
- Fodral i natureloxerad aluminium
- Mattvit urtavla med svarta siffror 1-12 (A-tavla) eller svarta timtecken (H-tavla)
- Svarta tim- och minutvisare samt röd svepande sekundvisare
- Plant skyddsglas av glas
- Enkelsidigt för väggmontage eller dubbelsidigt med konsol för antingen väggmontage eller tak/stående montage (önskat montage anges vid beställning)

Option

- Skyddsglas i polykarbonat
- Skyddskupol i akryl eller skyddskåpa i polykarbonat
- Andra impulssystem ½-minut eller 1/1-sekund

Teknisk Specifikation

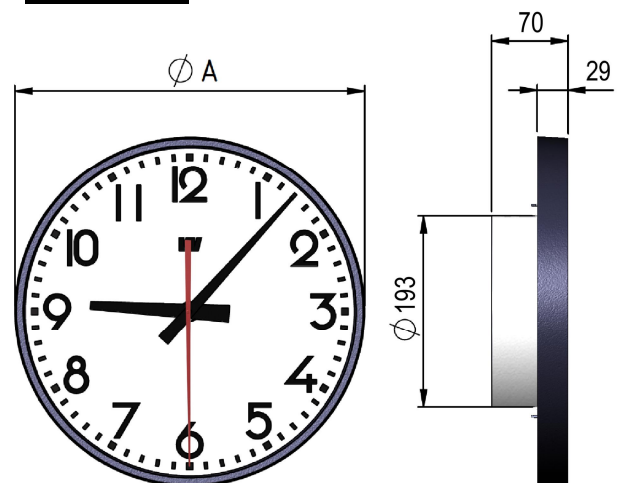
Ur HH:MM:SS - Enkelsidiga			
Artikelnummer	Storlek	Urtavla	Vikt
SS111150-00	Ø230	A	1 Kg
SS111151-00	Ø230	H	1 Kg
SS111152-00	Ø300	A	1,3 Kg
SS111153-00	Ø300	H	1,3 Kg
SS111154-00	Ø400	A	2,1 Kg
SS111155-00	Ø400	H	2,1 Kg
Ur HH:MM:SS - Dubbelsidiga			
Artikelnummer	Storlek	Urtavla	Vikt
SS111160-00	Ø230	A	2,3 Kg
SS111161-00	Ø230	H	2,3 Kg
SS111162-00	Ø300	A	3,0 Kg
SS111163-00	Ø300	H	3,0 Kg
SS111164-00	Ø400	A	4,7 Kg
SS111165-00	Ø400	H	4,7 Kg

Konsolarm i aluminiumprofil, typ av montage anges vid beställning.

Tekniska data

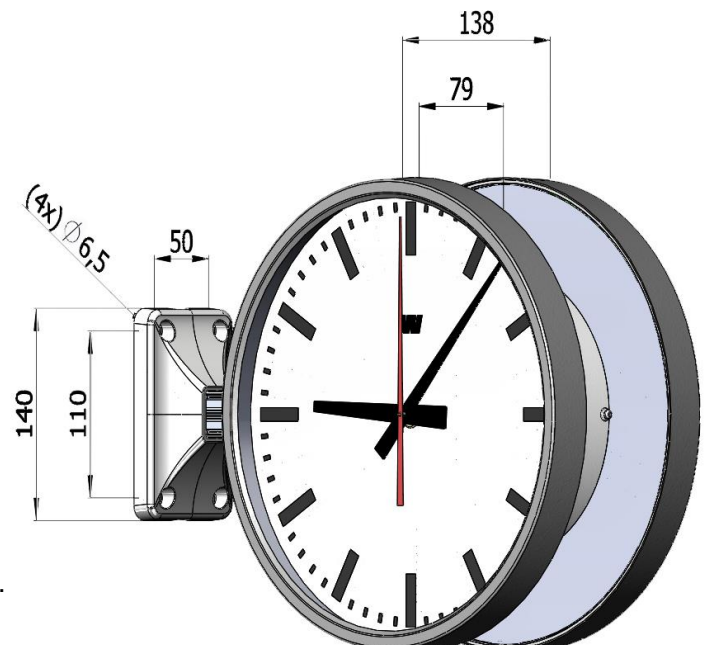
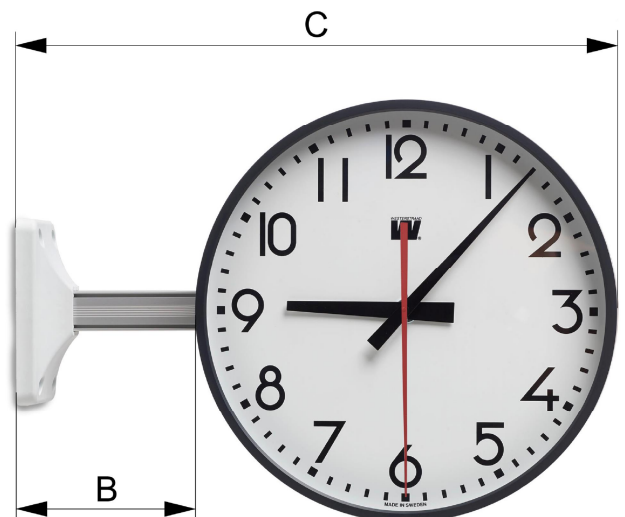
Strömförbrukning:	25mA/sida (24VDC sek imp)
Arbetstemperatur:	0 till +40°C
Luffuktighet:	max 95%
Skyddsklass:	IP20
Läsavstånd:	
Ø230:	10m
Ø300:	20m
Ø400:	25m

Dimension



Sekundärur	A	B	C
Ø230	240	118	358
Ø300	313	133	446
Ø400	414	143	557

Alla angivna mått i mm.



Vi förbehåller oss rätten till ändringar utan föregående avisering.