



Under Wimbledon opbevares tennisboldene ved præcis 20 °C for at holde dem perfekt tempererede.

Jo mere du ved, desto mere har du styr på



Den NYE TA-Scope med DpS-Visio

Skab dit eget perfekt afbalancerede indeklima

TA-Scope med DpS-Visio er måleinstrumentet med alle de funktioner, som vores kunder kender og stoler på, men nu med nye egenskaber, finjusterede funktioner og intelligent teknologi, som gør hydronisk indregulering enklere, hurtigere og mere nøjagtig.

Det NYE DpS-Visio:
15% mindre og lettere



Automatisk elektronisk udluftning og kalibrering



Direkte aflæsning af data på OLED-display



Indregulering kan udføres af én mand – sparer tid, arbejde og penge

Enklere, sikrere og mere bekvem betjening

- > Hurtigere, sikrere og mere bekvem indregulering takket være automatisk elektronisk udluftning og kalibrering
NY & UNIK!
- > Intuitiv brugerflade med tre knapper gør det nemt at ændre indstillinger, aktivere funktioner, aflæse målinger og få vist login-status
- > Sikrere og mere præcis måling takket være selvtætnende målenåle med integreret temperatursensor
NYT!



Det NYE DpS-Visio:
15% mindre og lettere
end nogensinde!

Højere hastighed & større nøjagtighed

- > Direkte aflæsning af måledata (differenstryk og to temperaturer) på DpS-Visios OLED-display
NY & UNIK!
- > TA-Wireless gør det muligt for én mand at indregulere et anlæg – det sparer tid, arbejde og penge
UNIKT!
- > Intuitiv brugerflade med tre knapper gør det nemt at ændre indstillinger, aktivere funktioner, aflæse målinger og få vist logning-status
UNIKT!

Uovertruffen viden & indsigt

- > Dækker ventiltrykfald fra 1 til 500 kPa
NYT!
Vores HP-version dækker 3 til 1.000 kPa
- > Præcis diagnosticering og enklere fejlsøgning med TA-Diagnostics samt uafhængig datalogning i op til 100 dage på batteristrøm
UNIKT!

Tekniske data

	DpS-Visio	DpS-Visio HP
Differenstryk	0(1) – 500 kPa	0(3) – 1.000 kPa
Statisk tryk	maks. 1.600 kPa	maks. 2.500 kPa
Dp måleafvigelse	0,1 kPa eller 1 % af aflæsning	0,2 kPa eller 1 % af aflæsning
Væskemedietemp	-20 til +120 °C	
Omgivende t° (drift/opladning)	0 til 40 °C	
IP-klasse	64	
Dimensioner/vægt	120 x 120 x 56 mm / 630 g	
Display	1,5" 128 x 128 OLED	
Datalagring	Målte data for > 2000 ventiler	
Logningsdata (3 kanaler)	3 x 40.000 måleudtag	

Kompatibilitet

DpS-Visio er fuldt kompatibel med alle tidligere versioner af TA-Scope via en software-opgradering. Blandet anvendelse af DpS og DpS-Visio er også muligt.

Jo mere du ved, desto mere har du styr på.

Oplev den NYE TA-Scope med DpS-Visio
i dag på imi-hydronic.com/ta-scope