



béton&co

www.betonandco.com
Tél. +33 (0)3 88 30 84 14
info@betonandco.fr

Le concept CAPBs

Un système simple qui évolue avec vos besoins !

Vous possédez déjà un analyseur BlueLine-série* et souhaitez faire des mesures complémentaires (par ex. mesure de débit ECS, contrôle d'étanchéité, détection de fuite gaz, etc.) ? Pas de problème avec votre appareil Afriso !

Sélectionnez le (ou les) CAPBs ® adapté(s) à votre besoin, il effectuera avec précision et fiabilité en liaison avec votre appareil les mesures et contrôles dont vous avez besoin. Les mesures sont réalisées par le CAPBs ® et apparaissent sur l'afficheur de l'appareil Afriso connecté. Elles peuvent être partagées par code QR ou être transmises sous forme de fichier. La connexion s'effectue sans fil par Bluetooth® Smart. Les mesures peuvent également être directement effectuées par une tablette ou un Smartphone (Android ou iOS) grâce aux App gratuites mises à disposition.

Avec les CAPBs ®, une variété sans précédent de mesures et contrôles est désormais possible avec un système unique. Les CAPBs se composent de différentes têtes (capteur) qui se clipsent sur la poignée universelle STm. La poignée universelle STm est ergonomique et réalisée dans des matériaux de synthèse de haute qualité. Elle est autonome (alimentation par pile) et comprend une touche multifonction, une diode LED à plusieurs couleurs et une alarme sonore.



béton&co

BETON & CO - www.betonandco.com
Tél. +33 (0)3 88 30 84 14 - info@betonandco.fr



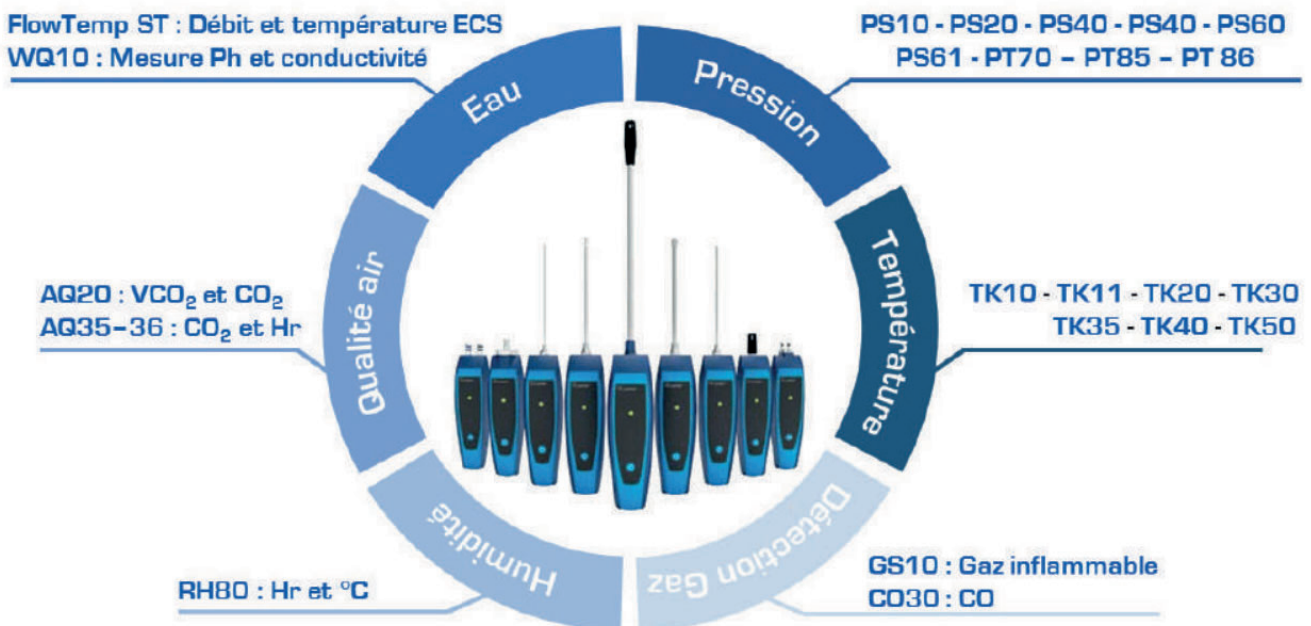
béton&co

www.betonandco.com
Tél. +33 (0)3 88 30 84 14
info@betonandco.fr

Un système modulaire

Le système modulaire d'AFRISO CAPBs® se compose de la poignée universelle CAPBs® STm et d'une tête CAPBs® (capteur) spécifique à l'application et aux grandeurs mesurées (pression, température, humidité, etc.). Les têtes CAPBs® se clipsent sur la poignée universelle CAPBs® STm pour constituer un CAPBs® complet. Les mesures réalisées par le CAPBs® sont affichées sur l'afficheur de l'appareil Afriso connecté. La connexion sans fil s'effectue par Bluetooth® Smart. Les mesures peuvent également être effectuées par une tablette ou un Smartphone (Android ou Ios) grâce aux App gratuites mises à disposition. Avec pour résultat d'offrir aux professionnels la possibilité d'effectuer sur un même appareil une grande variété des mesures et contrôles nécessaires à leur activité.

La poignée universelle CAPBs® STm est ergonomique et elle est équipée de trois aimants sur sa partie arrière. On trouve également à cet endroit le compartiment des piles et le loquet pour déverrouiller et échanger les têtes CAPBs®. L'ouverture en partie haute est standard pour toutes les têtes CAPBs®. Une touche multifonction se situe sur l'avant. Elle permet, selon les CAPBs® de figer les mesures (Hold) ou de démarrer un enregistrement ou une mesure. La diode LED de plusieurs couleurs indique les différents états des CAPBs®. Par exemple, BLEU pour "appairage en cours" ou VERT pour "connexion établie". La poignée universelle CAPBs® STm intègre également une alarme sonore à fréquence variable pour indiquer une alarme ou un dépassement de plage.



béton&co

BETON & CO - www.betonandco.com
Tél. +33 (0)3 88 30 84 14 - info@betonandco.fr



béton&co

www.betonandco.com
Tél. +33 (0)3 88 30 84 14
info@betonandco.fr

CAPBs Poignée STm

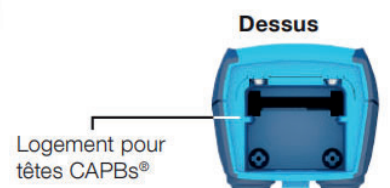
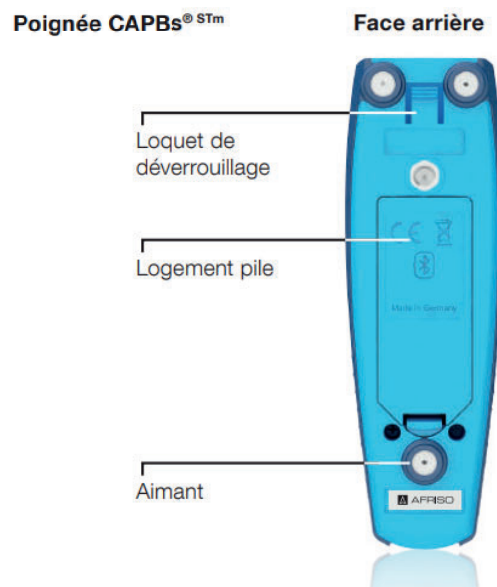
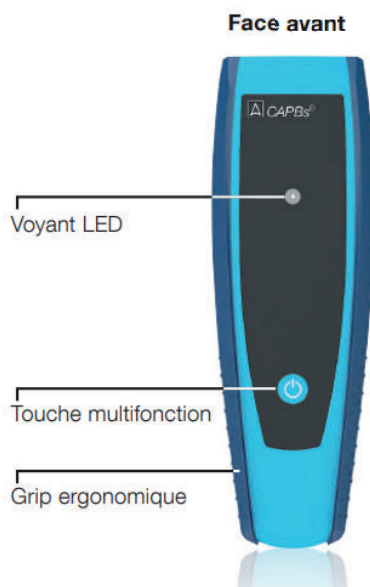


Fonction :

- Poignée universelle CAPBs® STm pour toutes les Têtes CAPBs®
- Grip ergonomique
- Aimants au verso pour son maintien sur des surfaces compatibles
- Indicateur de fonction par LED
- Signal acoustique d'alarme
- Touche multifonction
- Module Bluetooth® Smart intégré

Caractéristiques :

Alimentation	2 x Pile AAA alcaline 1,5 V
Interface	Bluetooth® Smart
Encombrement (H x L x P)	140 x 45 x 39 mm
Poids	113 g



béton&co

BETON & CO - www.betonandco.com
Tél. +33 (0)3 88 30 84 14 - info@betonandco.fr



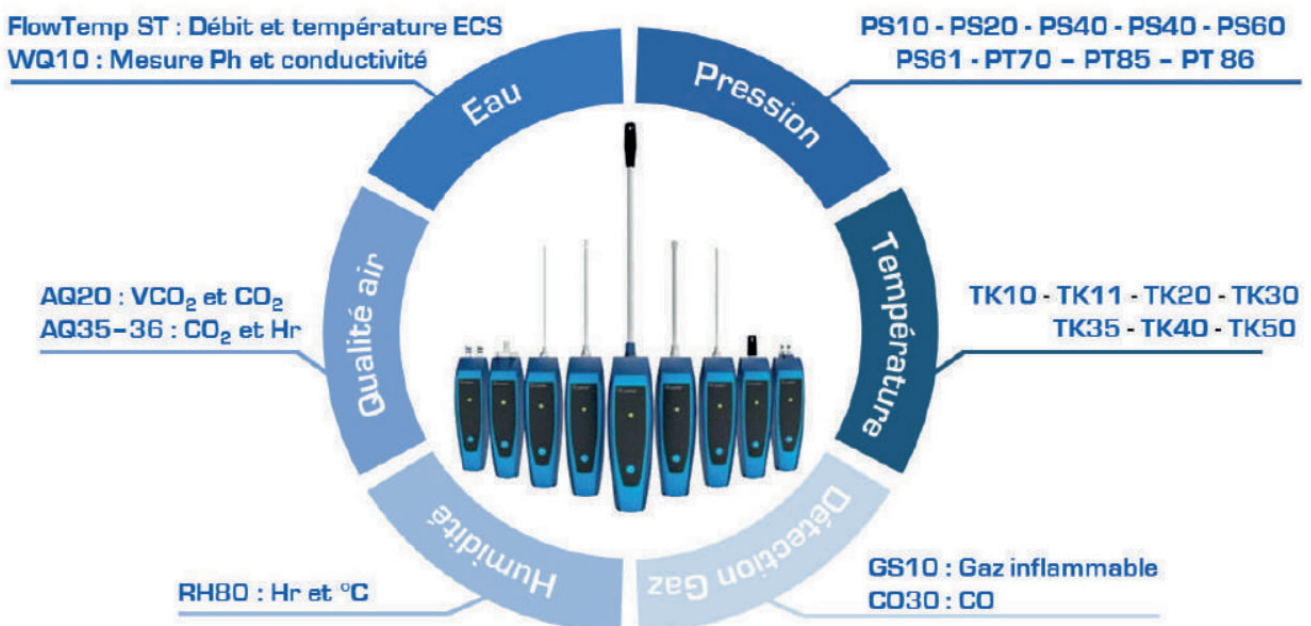
béton&co

www.betonandco.com
Tél. +33 (0)3 88 30 84 14
info@betonandco.fr

Un système modulaire

Le système modulaire d'AFRISO CAPBs® se compose de la poignée universelle CAPBs® STm et d'une tête CAPBs® (capteur) spécifique à l'application et aux grandeurs mesurées (pression, température, humidité, etc.). Les têtes CAPBs® se clipsent sur la poignée universelle CAPBs® STm pour constituer un CAPBs® complet. Les mesures réalisées par le CAPBs® sont affichées sur l'afficheur de l'appareil Afriso connecté. La connexion sans fil s'effectue par Bluetooth® Smart. Les mesures peuvent également être effectuées par une tablette ou un Smartphone (Android ou Ios) grâce aux App gratuites mises à disposition. Avec pour résultat d'offrir aux professionnels la possibilité d'effectuer sur un même appareil une grande variété des mesures et contrôles nécessaires à leur activité.

La poignée universelle CAPBs® STm est ergonomique et elle est équipée de trois aimants sur sa partie arrière. On trouve également à cet endroit le compartiment des piles et le loquet pour déverrouiller et échanger les têtes CAPBs®. L'ouverture en partie haute est standard pour toutes les têtes CAPBs®. Une touche multifonction se situe sur l'avant. Elle permet, selon les CAPBs® de figer les mesures (Hold) ou de démarrer un enregistrement ou une mesure. La diode LED de plusieurs couleurs indique les différents états des CAPBs®. Par exemple, BLEU pour "appairage en cours" ou VERT pour "connexion établie". La poignée universelle CAPBs® STm intègre également une alarme sonore à fréquence variable pour indiquer une alarme ou un dépassement de plage.



béton&co

BETON & CO - www.betonandco.com
Tél. +33 (0)3 88 30 84 14 - info@betonandco.fr