

الذكاء الاصطناعي يكشف الفائز بمباراة العراق وفرنسا اليوم في كأس العالم



كشف تحليل مبني على تقنيات الذكاء الاصطناعي، أن المنتخب الفرنسي يمتلك أفضلية كبيرة على حساب نظيره العراقي قبل المواجهة المرتقبة بين المنتخبين ضمن منافسات كأس العالم 2026.

وبحسب نموذج شركة "AVISIA" الفرنسية المتخصصة في منصات الذكاء الاصطناعي، فإن احتمالية فوز فرنسا تبلغ 81% مقابل 19% للعراق، استناداً إلى مجموعة واسعة من المؤشرات المتعلقة بالأداء الجماعي، ومستوى اللاعبين، وديناميكية الفريق، واللياقة البدنية، والخبرة في البطولات الكبرى.

ويأتي هذا التوقع قبل مباراة الجولة الثانية من المجموعة التاسعة، إذ يدخل المنتخب الفرنسي اللقاء بمعنويات مرتفعة بعد فوزه في الجولة الأولى على السنغال بنتيجة 3-1، فيما يسعى المنتخب العراقي لتعويض خسارته أمام النرويج بنتيجة 4-1.

وأشار التحليل إلى أن فرنسا تتفوق في ستة من أصل سبعة معايير اعتمدها الأداة، من بينها القيمة الجماعية، والجودة الفردية، والجاهزية البدنية، والزخم الفني، والقوة الذهنية، والخبرة الدولية.

وأوضح التحليل أن الخط الهجومي الفرنسي يمثل أحد أبرز عوامل التفوق، مع حصول كيليان مباي على تقييم مرتفع في إنهاء الهجمات، وما يكل أوليسي في صناعة الفرص، ما يمنح المنتخب الفرنسي خيارات هجومية قادرة على تغيير مسار المباراة.

في المقابل، أظهر التحليل وجود نقاط قوة لدى المنتخب العراقي، خصوصاً في خط الوسط، بفضل قدرات زيدان إقبال في التمير واستخلاص الكرة، وهو ما قد يمنح "أسود الرافدين" فرصة لفرص صعوبات على المنتخب الفرنسي.

ورصد التحليل مواجهة فردية محتملة بين المهاجم العراقي علي الحمادي والمدافع الفرنسي دايو أوباميكانو، باعتبارها من النقاط المؤثرة في تحديد قدرة العراق على صناعة الخطورة الهجومية.

ورغم ذلك، خلص النموذج إلى أن الفارق في الجاهزية البدنية والخبرة وعمق التشكيلة يصب في مصلحة المنتخب الفرنسي، مع توقع أن تزداد صعوبة المواجهة على العراق خلال النصف الأخير من المباراة.